

أَوْفُوا الْبَيْزَانَ وَالْبَيْزَانَ بِالْقِسْطِ (القرآن)



درهم و دینار



صاع



میر



K.G



# اسلامی اوزان



22  
K.M

فَارُوقُ اصْغَرِصَام

<http://www.adamn.net/>



أَوْفُوا الْمِكْيَالَ وَالْمِيزَانَ بِالْقِسْطِ (هود : 85)

# اسلامی اوزان

اس کتاب میں عہد نبوی میں رائج کرنسی، ناپ،  
تول اور ماپ کے پیمانوں کی تفصیل درج ہے۔  
نیز آج کے دور کے جدید پیمانوں سے ان کی  
تعمین و تحدید بیان کی گئی ہے۔

تالیف

فاروق اصغر صارم

ناشر



0554-218098

ادارۃ ایجاب للتحقیق الاسلامی گوجرانوالا

<http://www.adamn.net/>

”اس کتاب کے جملہ حقوق بحق مؤلف محفوظ ہیں“

سلسلہ مطبوعات نمبر 6

نام کتاب \_\_\_\_\_ اسلامی اوزان  
 مؤلف \_\_\_\_\_ فاروق اصغر صارم  
 ناشر \_\_\_\_\_ ادارۃ احیاء التحقیق الاسلامی گوجرانوالہ  
 کمپوزنگ \_\_\_\_\_ محمد مصدق انصاری حافظ آباد  
 مؤلف کا پتہ \_\_\_\_\_

فاروق اصغر صارم۔ گلی نمبر 1، محلہ داتا بخش، نوشہرہ روڈ، گوجرانوالہ  
 فون نمبر: 0554-218098 موبائل نمبر 0333-8109245

ہماری مطبوعات ملنے کے پتے

○ اردو بازار لاہور \_\_\_\_\_ مکتبہ اصحاب الحدیث، مکتبہ دار الفرقان، مکتبہ فیض الاسلام

نعمانی کتب خانہ، مکتبہ اسلامیہ، مکتبہ قدوسیہ، مکتبہ سلفیہ  
 مکتبہ دار السلام، اسلامی اکیڈمی، مسجد قادسیہ چوبرجی

○ اردو بازار گوجرانوالہ \_\_\_\_\_ مدینہ کتاب گھر، مکتبہ نعمانیہ، والی کتاب گھر  
 مکتبہ حدیبیہ پیپلز کالونی، مرکز الدعوة طیبہ روڈ

○ فیصل آباد \_\_\_\_\_ مکتبہ اہل حدیث امین پور بازار

○ کراچی \_\_\_\_\_ مکتبہ اہل حدیث ٹرسٹ اہل حدیث چوک کورٹ روڈ



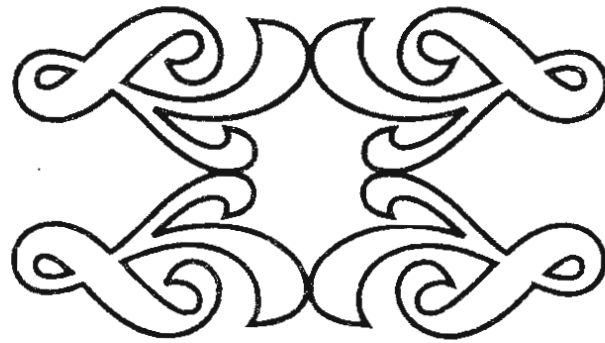


# فہرست مضامین

نمبر شمار	مضامین	صفحہ	نمبر شمار	مضامین	صفحہ
1	تقاریظ	5	17	مد	28
2	ابتدائیہ	7	18	قسط	36
3	ناپ تول کا نظام	11	19	صاع	37
4	برطانوی اور اعشاری پیمانے	12	20	ملوک	60
	اسلامی کرنسی		21	فرق	61
5	قیراط	13	22	قفیز	63
6	دائق	15	23	اردب	64
7	شرعی درہم	16	24	قلہ	65
8	شرعی دینار	18	25	جریب	68
9	استار	19	26	وسق	69
10	نش	19	27	کڑ	70
11	اوقیہ	20		لمبائی کے اسلامی پیمانے	
	ماپنے کے اسلامی پیمانے		28	اصح	72
12	خردل	22	29	قبضہ	73
13	ارز	22	30	شبر	74
14	حبہ	23	31	ذراع	75
15	طسوج	24	32	خطوة	76
16	طل	24	33	باع	77

## فہرست مضامین

صفحہ	مضامین	نمبر شمار	صفحہ	مضامین	نمبر شمار
100	وقتِ زوال معلوم کرنے کا طریقہ	40	78	شرعی میل	34
			80	فرسخ	35
102	جدول اسلامی کرنسی	41	81	برید	36
102	جدول اسلامی اوزان	42	83	زکوٰۃ کا نصاب	37
104	جدول لمبائی کے اسلامی پیمانے	43	95	قصر نماز کیلئے شرعی مسافت	38
			97	ہاتھوں کی انگلیوں پر گنتی کا طریقہ	39



# تقریظ

از

فضیلۃ الشیخ حافظ عبدالمنان نور پوری حفظہ اللہ تعالیٰ

مدرس جامعہ محمدیہ گوجرانوالہ

بسم اللہ الرحمن الرحیم

الحمد لله الذي قال: وأوفوا الكيل إذا كلمتم وزنوا بالقسطاس  
المستقيم ذلك خير و احسن تأويلا. والصلوة والسلام على من  
أنزل عليه الكتاب بالحق و الميزان و نزل عليه الفرقان تنزيلا و على  
آله و أصحابه الذين اتخذوا مع الرسول سبيلا.

اما بعد ! اس فقیر الی اللہ الغنی عبدالمنان بن عبدالحق نور پوری نے مولانا فاروق  
اصغر صاحب صارم حفظہ اللہ الذی ہو بالغیب والشہادۃ عالم کی تصنیف لطیف ”اسلامی  
اوزان“ کو ازاول تا آخر لفظ بلفظ بغور پڑھا۔ اسے اپنے موضوع پر جامع اور مستند پایا۔  
بحسب علم واستطاعت اس کی لفظی ومعنوی اخطاء کی تصویب واصلاح بھی کی۔ اللہ  
تبارک وتعالیٰ صارم صاحب کی اس تصنیف کو نیز ان کی دیگر تصانیف کو خواص وعوام  
میں مقبول فرمائے، آخرت میں ان کے لئے باعث اجر وثواب بنائے اور انہیں مزید  
صلحات وحسنات کی توفیق دے۔ آمین یا رب العالمین۔

ابن عبدالحق

سرفراز کالونی گوجرانوالہ

۱۴۲۵/۵/۲۵ھ

بمطابق ۲۰۰۴/۷/۱۴

# تقریظ

از

سماتہ الشیخ الحافظ ثناء اللہ المدنی حفظہ اللہ تعالیٰ

بسم اللہ الرحمن الرحیم

الحمد لله الذي أمر المكلفين , أوفوا المكيال والميزان بالقسط ,  
والصلوة والسلام على أعدل العادلين محمد المصطفى صلى الله  
عليه وسلم وعلى آله وأصحابه الذين اختارهم الله لصحبة نبيه ولإقامة  
دينه القويم وعلى أتباعهم الذين ورثوا علمهم و بعد !

زیر نظر تالیف مسمیٰ ”اسلامی آوزان“ تلمیذ رشید صاحب التصانیف النافع  
الشیخ فاروق اصغر صارم حفظہ الباری من الشرور والفتن کی قابلِ قدر اور  
نادر الوجود عظیم کاوش ہے۔

مبتدی و منتہی جملہ طبقات کے لئے یکساں مفید ہے۔ جامعیت و وسعت کے  
اعتبار سے مختلف عہود و ادوار میں عہدِ نبوی کے مطابق ناپ تول وغیرہ کے پیمانوں کو  
محیط ہے اور فی الجملہ لائق ستائش عمل ہے۔۔۔۔۔ جزاء اللہ أحسن الجزاء  
دعا گو ہوں رب العزت ان کی مساعی جمیلہ کو شرف قبولیت سے نوازے۔ آمین

الراقم :- ثناء اللہ بن عیسیٰ خاں

التاریخ : ۱۴۲۶/۱/۱۲ھ

الموافق : 22-2-2005 م

# ابتدائیہ

الْحَمْدُ لِلّٰهِ وَحْدَهُ، وَالصَّلٰوةُ وَالسَّلَامُ عَلٰی مَنْ لَا نَبِيَّ بَعْدَهُ . اَمَّا بَعْدُ !  
 دین اسلام کے بعض احکام ایسے ہیں جو ماپ، تاپ اور تول سے متعلق ہیں چنانچہ  
 ان کی ادائیگی اور تعین کے لئے عہد نبویؐ میں رطل، مد، صاع یا ذراع، میل اور فرسخ وغیرہ  
 خاص پیمانوں کا استعمال ہوتا تھا۔

رسول اللہ ﷺ نے انہیں حجاز کے پیمانوں کے مطابق بیان فرما دیا اور  
 تاکید کر دی کہ الْمِكْيَالُ مِكْيَالُ اَهْلِ الْمَدِيْنَةِ وَالْوَزْنُ وَزْنُ اَهْلِ مَكَّةَ یعنی  
 ماپ اہل مدینہ کا اور وزن اہل مکہ کا معتبر ہے (نسائی)

یہی وجہ ہے کہ محدثین اور ائمہ لغت نے ان کے بارے میں جملہ تفصیل کتب  
 اسلامیہ میں مضبوط و محفوظ کر لی۔ یوں وہ قیمتی سرمایہ ہم تک پہنچ گیا لیکن پاک و ہند  
 میں رہنے والا دینی علوم کا طالب علم ان کو سمجھنے میں دقت و مشکل محسوس کرتا ہے، جس کی  
 درج ذیل وجوہات ہیں۔

◎ اسلامی پیمانوں اور ان کی مقدار کی تفصیل سے متعلق اگرچہ چند قدیم کتابیں  
 مارکیٹ یا بعض کتب خانوں میں دستیاب ہو جاتی ہیں لیکن وہ عربی زبان میں ہیں جن  
 سے ایک عالم شخص یا منتہی طالب علم تو مستفیض ہو سکتا ہے جب کہ ایک مبتدی اور متوسط  
 طالب علم یا کوئی عام پڑھا لکھا باذوق شخص جو عربی زبان میں مہارت اور پختگی نہیں  
 رکھتا وہ اس علمی ذخیرہ سے صحیح طور پر مستفید نہیں ہو سکتا۔ حالانکہ یہ ضرورت تو اس کی بھی  
 ہے نیز وہ کتب ہندی اور اعشاری نظام کی روشنی میں اوزان کی تعیین سے خالی  
 ہیں۔ بایں وجہ اس کی خواہش و طلب اس امر کی متقاضی تھی کہ کوئی ایسی کتاب اردو  
 زبان میں بھی دستیاب ہو جو اس کی علمی تشنگی کو بجھا سکے۔ مجھے امید واثق ہے کہ یہ کتاب



کسی حد تک اس کی دلی تمنا کو پورا کرے گی۔ ان شاء اللہ تعالیٰ  
 ◎ ہمارے ہاں (پاک و ہند میں) اہل عرب کے پیمانوں کے علاوہ اور طرح کے اوزان اور پیمانے رائج و نافذ ہیں مثلاً تولہ، چھٹانک اور سیرمن وغیرہ یا انچ، فٹ، گز اور میل۔ بلکہ اب تو یہ ہندی و برطانوی اوزان اور پیمانے بھی عملاً ختم ہو چکے ہیں اور ان کی جگہ پر اعشاری نظام آچکا ہے۔

لہذا دین اسلام کے ماپ، ناپ اور تول سے متعلق احکام کو سمجھنے کے لئے ضروری ہے کہ اسلامی پیمانوں کی مقداریں اولاً پاک و ہند کے پیمانوں میں اور پھر موجودہ اعشاری نظام میں ہمیں معلوم ہوں۔

◎ اسلامی اوزان و پیمائش کے متعلق علماء کی تحقیق میں کچھ اختلافات بھی پائے گئے ہیں مثلاً صاع کو ہی لیجئے، کوئی صاع حجازی کو معیار قرار دیتا ہے۔ جو کہ پانچ رطل اور تہائی رطل کے مساوی ہے تو کوئی صاع عراقی کو معیار قرار دیتا ہے۔ جو کہ آٹھ رطل کے برابر ہے۔ پھر برطانوی اوزان کے حساب سے کوئی صاحب صاع حجازی کی مقدار سوا دو سیر بتاتا ہے تو کوئی پونے تین سیر کے قریب اور عراقی صاع کو معیار قرار دینے والے تقریباً تین سیر چھ چھٹانک کے قائل ہیں۔ اس بارے میں بھی تحقیق کی ضرورت ہے اور یہ ضرورت ہر ایک کی ہے وہ چاہے مدرس ہو یا کوئی طالب علم، تاکہ اسے حقیقت حال سے شناسائی ہو اور صحیح موقف تک رسائی ہو۔

◎ علماء کرام سے دریافت کیا گیا اور مارکیٹ میں چکر لگائے گئے تاکہ اردو یا عربی زبان میں ایسی کتاب دستیاب ہو جائے جو اسلامی اوزان اور اسلامی پیمانوں کو عربی، ہندی اور اعشاری نظام کی روشنی میں بیان کرے اور علمی تشنگی باقی نہ رہے لیکن متعدد بار بسیار کوشش کے باوجود کامیابی نہ ملی بلکہ مایوسی ہوئی۔

مندرجہ بالا وجوہ کی بنا پر اور اپنی ضرورت، اہل علم کی طلب نیز عزیز طلبہ کے شوق بلکہ تکرار و اصرار نے مجھے آمادہ کیا کہ میں خود ہی اس موضوع پر قلم اٹھاؤں۔ ارادہ تو کر لیا لیکن گونا گوں مصروفیات، درس و تدریس کے اوقات، دعوت و تبلیغ کے فرائض

کی بجا آوری نے پانچ سال تک اس موضوع پر لکھنے کا موقعہ مہیا نہ کیا۔ اس سال دو ماہ کی سالانہ تعطیلات کی فرصت میں اپنے ارادے کو عملی جامہ پہنانے کیلئے ماحول سے بے نیاز ہو کر فرس عزم پر سوار ہو گیا۔ اللہ تعالیٰ سے دعا کی اکثر مصروفیات کو چھوڑ کر لاہریری کا ہی ہو گیا۔ صحاح ستہ، شروحات، کتب فقہ، لغت عرب کی دستیاب کتب سے استفادہ کیا، اہل علم کے فتاویٰ جات سے خوشاچینی کی، اسلاف کی تحقیقات سے مدد لی۔ اللہ تعالیٰ کی تائید و نصرت شامل حال ہو گئی پھر تو شرح صدر ہوتا گیا، آگے بڑھتا گیا، علمی درجے کھلتے چلے گئے اپنی قدرت و وسعت کے مطابق تفتیش و تحقیق میں جو صحیح نتیجہ حاصل کیا اسے یہ بندہ عاجز صفحہ قرطاس پر سجا تا گیا جو اب کتابی صورت میں ”اسلامی اوزان“ کے نام سے آپ کے ہاتھ میں ہے۔

میں نے اس کتاب کو مطول کی بجائے مختصر مگر جامع بنانے کی بھرپور کوشش کی ہے کیونکہ خَيْرُ الْكَلَامِ مَا قَلَّ وَدَلَّ بہتر کلام وہ ہوتا ہے جس کے الفاظ کم ہوں اور مطلب واضح۔

قارئین کرام! آپ کو اس کتاب میں درج ذیل مباحث و مضامین مطالعہ کے لئے ملیں گے۔

- اسلامی کرنسی کی تفصیل یعنی قیراط، دائق، درہم، دینار، استار اور اوقیہ وغیرہ
- ماپنے کے اسلامی پیمانے یعنی رطل، مُدّ، صاع، فرق اور وسق وغیرہ
- پیمائش کے اسلامی پیمانے یعنی قُبضہ، شبر، ذراع، میل، فرسخ اور برید وغیرہ
- کتاب کے آخر میں مسافتِ قصر کی تحدید، سونا، چاندی، کرنسی اور حیوانات کا نصابِ زکوٰۃ نیز انگلیوں کی گرہوں پر اہل عرب کا گنتی کرنے کا طریقہ جیسے اہم مضامین کی تشریح ملے گی۔

اس کتاب کی تالیف میں جہاں اللہ تعالیٰ کی خصوصی مدد اور توفیق میرے شامل حال رہی وہاں میرے مشفق اساتذہ کرام فضیلۃ الشیخ حافظ ثناء اللہ حفظہ اللہ اور فضیلۃ الاستاذ

حضرت حافظ عبدالمنان نورپوری حفظہ اللہ کا بھی تعاون قدم بقدم رہا جنہوں نے اپنی قیمتی مصروفیات و لمحات کے باوجود اس کتاب پر نظر ثانی کی اور مفید مشوروں سے نوازا اللہ تعالیٰ انہیں خیر و برکت والی زندگی عطا کرے تاکہ اہل علم کی سرپرستی کرتے رہیں۔ اس کتاب کے قارئین سے التماس ہے کہ میری بشری کمزوریوں اور علمی کوتاہیوں کی وجہ سے کوئی لغزش یا قلمی جھول دیکھیں تو مطلع فرما کر شکریہ کا موقع دیں تاکہ اصلاح ہو سکے۔

آخر میں اللہ تعالیٰ سے دعا ہے کہ وہ کتاب وسُنت کی خدمت کرنے اور ان پر عمل کرنے کی توفیق بخشے اور اس کاوش کو شرف قبولیت بخشے تاکہ یہ اُخروی نجات کے لئے توشہء آخرت بن جائے۔ آمین!

طالب دُعا:

فاروق اصغر صارم

آف گوجرانوالہ

اول، جمادی الاولیٰ ۱۴۲۵ھ



# ناپ تول کا نظام

## وزن کے پیمانے

اعشاری اوزان	ہندی برطانوی اوزان
10 ملی گرام = 1 سینٹی گرام	8 چاول = 1 رتی
10 سینٹی گرام = 1 ڈیسی گرام	8 رتی = 1 ماشہ
10 ڈیسی گرام = 1 گرام	12 ماشہ = 1 تولہ
10 ڈیسی گرام = 1 ڈیکا گرام	5 تولے = 1 چھٹانک
10 ڈیسی گرام = 1 ہیکٹو گرام	16 چھٹانک = 1 سیر
10 ہیکٹو گرام = 1 کلو گرام	4 چھٹانک = 1 پاؤ
10 کلو گرام = 1 میریا گرام	4 پاؤ = 1 سیر
10 میریا گرام = 1 کونٹنل	40 سیر = 1 من
10 کونٹنل = 1 میٹرک ٹن	27 من 22 سیر = 1 ٹن

## لمبائی کے پیمانے

اعشاری اوزان	ہندی برطانوی اوزان
10 ملی میٹر = 1 سینٹی میٹر	12 انچ = 1 فٹ
10 سینٹی میٹر = 1 ڈیسی میٹر	3 فٹ = 1 گز
10 ڈیسی میٹر = 1 میٹر	22 گز = 1 چین
10 ڈیسی میٹر = 1 ڈیکا میٹر	220 گز = 1 فرلانگ
10 ڈیسی میٹر = 1 ہیکٹو میٹر	8 فرلانگ = 1 میل
10 ہیکٹو میٹر = 1 کلو میٹر	1760 گز = 1 میل



## ہندی برطانوی پیمانے اور ان کے متبادل اعشاری پیمانے

وزن کیلئے	لمبائی کیلئے
ہندی برطانوی پیمانے اعشاری پیمانے	ہندی برطانوی پیمانے اعشاری پیمانے
1 رتی = 121.5 ملی گرام	1 انچ = 25.4 ملی میٹر
1 ماشہ = 972.0 ملی گرام	1 فٹ = 304.8 ملی میٹر
1 تولہ = 11.664 گرام	1 گز = 914.4 ملی میٹر
1 چھٹانک = 58.320 گرام	1 فرلانگ = 201.168 میٹر
1 پاؤ = 233.280 گرام	1 میل = 1.609 <sub>344</sub> کلومیٹر
1 سیر = 933.120 گرام	
1 من = 37.324 <sub>80</sub> کلوگرام	
1 ٹن = 1.016 میٹرک ٹن	



# اسلامی کرنسی

## 1 — قیراط

### حدیث میں ذکر

(ا) رسول اللہ ﷺ نے اپنی قبل از نبوت زندگی کا ایک گوشہ یوں بیان کیا: ”کُنْتُ أَرْعَاهَا عَلَى قَرَارِيطٍ لِأَهْلِ مَكَّةَ“ کہ میں چند قیراط کے عوض مکہ والوں کی بکریاں چرایا کرتا تھا۔ (صحیح بخاری 301/1)

(ب) سیدنا جابر رضی اللہ عنہ فرماتے ہیں کہ رسول اللہ ﷺ نے مجھ سے اونٹ خریدا۔ جب آپ نے قیمت ادا کی تو ”زَادَنِي قِيرَاطًا“ مجھے ایک قیراط زیادہ دیا۔ (صحیح مسلم 29/2)

### قیراط کا وزن عہد نبوی میں

صاحب قاموس اور علامہ شوکانی قیراط کے وزن کے متعلق لکھتے ہیں ”الْقِيرَاطُ طَسْوَجَانٍ، جَمْعُهُ قَرَارِيطٌ“ ایک قیراط دو طسوج کا ہوتا ہے۔ قیراط کی جمع ”قراریط“ ہے۔ القاموس 272/4 - نیل الاوطار 148/4

”- الْقِيرَاطُ وَهُوَ نِصْفُ الدَّانِقِ“ ایک قیراط کا وزن نصف دانق ہے۔ (مرقات شرح مشکوٰۃ باب الاجارہ 135/6)

### قیراط کا وزن برطانوی اور اعشاری نظام میں

قیراط کے وزن کے بارے میں محدثین اور فقہاء حنفیہ کا باہم اختلاف ہے۔ چنانچہ محدثین کے نزدیک ایک قیراط  $\frac{1}{12}$  درہم کے مساوی ہے یعنی ایک درہم

میں بارہ قیراط ہوتے ہیں۔ مفتی رشید احمد حنفی اوزان شرعیہ صفحہ 29 پر لکھتے ہیں ”حضرت عمرؓ کے زمانے میں ایک درہم بارہ قیراط کا بھی رائج تھا۔“

فقہائے حنفیہ کے نزدیک ایک قیراط  $\frac{1}{14}$  درہم کے مساوی ہے یعنی ایک درہم میں چودہ قیراط ہوتے ہیں جیسا کہ دُرِّ مختار 29/2 اور البحر الرائق حاشیہ کنز الدقائق میں دیکھا جاسکتا ہے ان میں ایک قیراط پانچ جو کا اور درہم ستر جو کا درج ہے ملا علی قاری حنفی نے قیراط کے بارے میں محدثین کا موقف اختیار کیا ہے چنانچہ وہ لکھتے ہیں

القیراط هو نصف الدانق وهو سدس الدرهم کہ قیراط نصف دانق کے برابر ہے اور دانق درہم کا  $\frac{1}{6}$  ہے (مرقات شرح مشکوٰۃ باب الاجارۃ) موصوف نے دانق کو درہم کا  $\frac{1}{6}$  قرار دیا تو نصف دانق درہم کا  $\frac{1}{12}$  حصہ ہوا جو کہ ایک قیراط کے برابر ہے۔ البتہ دونوں فریقوں کے نزدیک درہم کا وزن تقریباً ایک ہی ہے۔

حقیقت یہ ہے کہ ابتدائی اوزان میں فرق غیر محسوس ہوتا ہے جو بڑے اوزان میں جا کر بہت زیادہ فرق کا باعث بنتا ہے۔ آپ یہی مثال لیجیے کہ اگر پانچ جو ایک قیراط کے وزن کے مساوی ہیں تو کیا ستر جو بارہ قیراط کے مساوی ہوتے ہیں یا چودہ کے؟ تو اس بارے میں فیصلہ قطعی اور یقینی نہیں کیونکہ جو کے بھاری یا ہلکا ہونے سے اور اس کے خشک یا تر ہونے سے فرق پڑ سکتا ہے اس ترقی یافتہ دور کی جدید ترین برقی مشینیں چند جو کا قطعی وزن بتانے میں آپس میں مختلف ہیں تو پہلے وقتوں میں مختلف اقسام کے جو کا ہاتھ کے ترازو سے وزن کرنے میں اتنا معمولی تفاوت ذرا بھی مستبعد نہیں۔ یہی وجہ ہے کہ جناب مفتی رشید احمد صاحب حنفی کو کہنا پڑا کہ ”دلائل سے معلوم ہوتا ہے کہ قیراط دورتی کے برابر یا اس سے بہت معمولی سا کم ہے۔ (اوزان شرعیہ 3)

خلاصہ کلام

محدثین کے نزدیک ایک قیراط =  $\frac{1}{12}$  درہم =  $2\frac{1}{10}$  رتی = 255.1 ملی گرام

فقہاء حنفیہ کے نزدیک ایک قیراط =  $\frac{1}{14}$  درہم  $1\frac{4}{5}$  رتی = 218.7 ملی گرام

## ۲۔ دائق

### روایت میں ذکر

اِکْتَرَى الْحَسَنُ مِنْ عَبْدِ اللَّهِ بْنِ مُرْدَاسٍ حِمَارًا فَقَالَ بِكُمْ؟ قَالَ بِدَانَقَيْنِ فَرَكِبَهُ (صحیح بخاری 1/294) حسن بصری نے عبداللہ بن مرداس سے گدھا کرایہ پر لیا اور پوچھا کتنی رقم؟ انہوں نے کہا۔ دو دائق۔ تو انہوں نے سواری کی۔

دائق فارسی لفظ اور فارسی پیمانہ ہے جو عراق و ایران میں رائج تھا۔ دائق کی جمع دو دائق یا دو دائق ہے۔ (المنجد ص 226)

### عہد نبوی میں وزن :

صاحب قاموس رقم طراز ہیں :

”الدَّائِقُ قِيرَاطَانُ“ ایک دائق دو قیراط کا ہوتا ہے۔ قاموس 4/272

ابن اثیر لکھتے ہیں: ”الدائِقُ سِدْسُ الدَّرْهِمِ“ دائق درہم کا چھٹا حصہ ہوتا ہے۔ گویا ایک درہم میں چھ دائق ہوئے۔

”الدَّرْهِمُ سِتَّةُ دَوَانِيقٍ وَالدَّائِقُ قِيرَاطَانُ وَ الْقِيرَاطُ طَسُّوجَانِ

وَالطَّسُّوْجُ حَبَّتَانِ“ نیل الاوطار 4/148 القاموس 4/272 کتاب الاموال 525

کہ دو جے کا ایک طسوج اور دو طسوج کا ایک قیراط اور دو قیراط کا ایک دائق

اور چھ دائق کا ایک درہم ہوتا ہے۔ ملا علی قاری حنفی فرماتے ہیں الدائق هو سدس الدرهم. دائق کا وزن  $\frac{1}{6}$  درہم ہے۔

خلاصہ کلام یہ کہ محدثین کے نزدیک ایک دائق دو قیراط وزن کے مساوی

ہوتا ہے جب کہ احناف کے نزدیک ایک دائق چار قیراط کا ہوتا ہے۔ (بحر الجواہر بحوالہ

اوزان شرعیہ از مفتی محمد شفیع)



البتہ ملا علی قاری حنفی نے اس مسئلہ میں بھی محدثین کا موقف اختیار کیا ہے  
جیسا کہ پیچھے بیان ہو چکا ہے۔

### ہندی اور اعشاری نظام میں وزن

محدثین کے نزدیک ایک دانق = دو قیراط یا  $\frac{1}{6}$  درہم =  $4\frac{1}{5}$  رتی  
= 510.3 ملی گرام

فقہاء حنفیہ کے نزدیک ایک دانق = چار قیراط = (ایک قیراط =  $\frac{1}{14}$  درہم)  $7\frac{1}{5}$  رتی  
= 874.8 ملی گرام

### 3 — شرعی درہم

#### حدیث میں ذکر

رسول اللہ ﷺ نے حضرت علی رضی اللہ عنہ سے فرمایا: ”فَإِذَا  
كَانَتْ لَكَ مِائَتَا دِرْهَمٍ وَ حَالَ عَلَيْهَا الْحَوْلُ فَفِيهَا خَمْسَةُ دِرْهَمٍ  
“جب تیرے پاس دو سو درہم ہوں اور ان پر ایک سال گزر جائے تو ان میں پانچ  
درہم زکوٰۃ ہے۔ (ابوداؤد مع العون 11/2)

#### درہم کیا ہے

درہم کی حقیقت کے بارے میں صاحب منجد فرماتے ہیں  
”الدِّرْهَمُ قِطْعَةٌ مِّنْ فِضَّةٍ مَّضْرُوبَةٍ لِلْمُعَامَلَةِ (یونانیۃ) جمعہ دراهم  
المنجد ص 214 درہم چاندی کا ڈھلا ہوا ایک ایسا سکہ ہے جسے لین دین کے معاملہ کے  
وقت استعمال کیا جاتا ہے اور یہ یونانی لفظ ہے اس کی جمع دراہم آتی ہے۔

#### عہد نبوی میں وزن

اہل عرب کے ہاں ایک درہم وزن میں دینار کا  $\frac{7}{10}$  حصہ کے مساوی رہا ہے

علامہ شوکانی فرماتے ہیں ”امّا الدرہم فَاجْمَعُوا عَلٰی اَنْ کُلَّ سَبْعَةِ مَثَاقِلٍ عَشْرَةُ دِرَاهِمٍ وَالدِّرْهَمُ سِتَّةٌ دَوَانِيقَ“ کہ سات دینار وزن میں دس درہموں کے مساوی ہیں اور درہم چھ دانق کا ہوتا ہے۔

(نیل الاوطار 4/148، لسان العرب 10/491، کتاب الاموال ص 525)

### ہندی میں وزن

ایک درہم =  $\frac{21}{80}$  تولہ = 3 ماشہ اور  $1\frac{1}{5}$  رتی

شیخ نواب قطب الدین دہلوی شارح مشکوٰۃ اپنی کتاب ”مظاہر حق“ میں تحریر فرماتے ہیں: درہم تین ماشہ ایک رتی اور پانچواں حصہ رتی کا ہوتا ہے۔ پس دو سو درہم چاندی چھ سو تیس ماشہ (ساڑھے باون تولہ) ہوتی ہے اور ان پر زکوٰۃ کے پانچ درہم ہیں 95/2

درج بالا وزن کی صحت پر دلیل یہ ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے چاندی کی زکوٰۃ کے لئے دو سو درہم متعین فرمائے ہیں (جیسا کہ اوپر سیدنا علی رضی اللہ عنہ کی روایت میں ذکر ہوا ہے) اور پاک و ہند کے علماء کا اتفاق ہے کہ دو سو درہم کا وزن ساڑھے باون تولے بنتا ہے۔ چنانچہ جب ہم ساڑھے باون تولے کو دو سو درہم پر تقسیم کریں گے تو ایک درہم کا وزن  $\frac{21}{80}$  تولہ ظاہر ہوگا جو 3 ماشہ اور  $1\frac{1}{5}$  رتی کے مساوی ہے۔ ضرب تقسیم کی صورت درج ذیل ہوگی۔

$$52\frac{1}{2} \text{ تولے} = \frac{21}{80} \times \frac{105}{2} = \frac{1}{200} \times \frac{12}{20} = \frac{63}{20} \text{ ماشے} = 3\frac{3}{20} \text{ ماشے}$$

$$= 3 \text{ ماشے} 1 \text{ رتی اور } 1\frac{1}{5} \text{ رتی}$$

### اعشاری نظام میں

$$\frac{21}{80} \text{ تولے} = 3 \text{ ماشے اور } 1\frac{1}{5} \text{ رتی} = 3.0618 \text{ گرام}$$

## 4— شرعی دینار یا مثقال

حدیث میں ذکر

رسول اللہ ﷺ نے فرمایا ”تُقَطَّعُ يَدُ السَّارِقِ فِي رُبْعِ دِينَارٍ“  
کہ جو شخص دینار کا چوتھا حصہ چوری کرے اس کا ہاتھ کاٹ دیا جائے۔

صحیح بخاری 1004/2

مثقال و دینار کیا ہے

صاحب منجد فرماتے ہیں ”الدِّينَارُ ضَرْبٌ مِنْ قَدِيمِ النُّقُودِ الذَّهَبِيَّةِ“  
دینار سونے کا قدیم سکہ ہے۔ (ص 226)

عہد نبوی میں دینار کا وزن

الدِّينَارُ مِثْقَالٌ وَالْمِثْقَالُ دِرْهَمٌ وَثَلَاثَةُ أَسْبَاعٍ دِرْهَمٌ ”دینار مثقال ہوتا ہے  
اور مثقال  $1\frac{3}{7}$  درہم کا ہوتا ہے۔

(نودی شرح مسلم 315/1، نیل الاوطار 148/4، مغنی 295/1، القاموس 272/4)  
○ واضح رہے دینار کی جمع دنانیر اور مثقال کی جمع مثاقیل ہے۔

دینار کا وزن ہندی اور برطانوی نظام میں

ایک دینار = 4 ماشہ، 4 رتی (ساڑھے چار ماشہ)  
دلیل : سونے کی زکوٰۃ کے بارے میں رسول اللہ ﷺ نے بیس مثقال (دینار)  
مقرر فرمائے ہیں اور بیس مثقال کا وزن ساڑھے سات تولے ہے اس پر پاک و ہند  
کے علماء کا اتفاق ہے لہذا جب ساڑھے سات تولے کو بیس مثقال پر تقسیم کیا جائے تو  
ایک مثقال کا وزن وہی ہوگا جو ہم نے اوپر بیان کیا ہے۔ بصورت تقسیم و ضرب یوں ہو  
گا۔

$$7\frac{1}{2} \text{ تولے} = \frac{1}{4} \times \frac{15}{2} = \frac{1}{20} \times \frac{3}{8} = \frac{3}{160} \times \frac{9}{2} = \frac{27}{320} \times 4 = 4\frac{1}{2} \text{ ماشہ}$$

اعشاری وزن

4 ماشہ، 4 رتی = 4.374 گرام

## 5 — استار

### عہد نبوی میں وزن

الاستارُ هو اربعةٌ مثاقيلَ و نصفُ مثقالٍ  
ایک استار ساڑھے چار مثقال (دینار) کا ہوتا ہے۔  
(القاموس 519/2، 272/4)

### وزن ہندی میں

پیچھے ہم نے ایک مثقال کا وزن ساڑھے چار ماشہ درج کیا تھا۔ لہذا ایک ”استار“  
(یعنی ساڑھے چار مثقال) کا وزن درج ذیل ہوگا۔  
ایک استار = ایک تولہ، آٹھ ماشہ اور دورتی

### اعشاری نظام میں

19.683 گرام

## 6 — نش

### حدیث میں ذکر

سیدہ عائشہ صدیقہ رضی اللہ عنہا نے فرمایا: كَانَ صَدَاقُهُ  
لِأَزْوَاجِهِ ثِنْتَيْ عَشْرَةَ أَوْقِيَةً وَ نَشًا کہ آپ کا اپنی بیویوں کیلئے حق مہر (عموماً)



بارہ اوقیہ اور ایک نش (نصف اوقیہ) تھا۔ (صحیح مسلم 458/1)

## عہدِ نبوی میں وزن

اہل علم یعنی محدثین کا اس پر اتفاق ہے کہ ”نش“ نصف اوقیہ ہوتا ہے۔ چنانچہ ابن اثیر لکھتے ہیں: النش نصف اوقیة وهو عشرون درهماً۔ ایک نش نصف اوقیہ کا ہوتا ہے جو کہ بیس درہم ہوتے ہیں۔ (النهاية 56/5، القاموس 373/4)

## ہندی برطانوی وزن

ایک درہم 3 ماشہ،  $1\frac{1}{5}$  رتی  $20 \times$  درہم = 1 چھٹانک، 3 ماشہ

## اعشاری نظام

1 چھٹانک، 3 ماشہ = 61.236 گرام

# 7 — اوقیہ

## حدیث میں ذکر

رسول اللہ ﷺ نے ارشاد فرمایا ہے کہ: ليس فيما دون خمس أواق صدقة  
پانچ اوقیہ (چاندی) سے کم میں زکوٰۃ نہیں۔ (صحیح بخاری 194/1)

## اہل عرب میں وزن

”اجمع أهل الحديث و أئمة اللغة على ان الأوقية اربعون درهماً  
وہی اوقیہ اہل الحجاز“ ائمہ حدیث اور اہل لغت کا اس پر اتفاق ہے کہ ایک  
اوقیہ میں چالیس درہم ہوتے ہیں اور یہ اہل حجاز کا اوقیہ ہے۔

(نوی شرح مسلم 315/1، قاموس 648/4، النهایة 217/5)

نیل الاوطار 148/4 کتاب الاموال لابن عبیدص 524 (

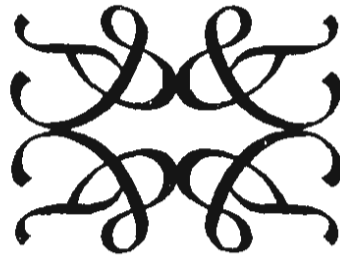
## ہندی برطانوی میں وزن

ایک درہم = 3 ماشہ ،  $1\frac{1}{5}$  رتی  $\times 40$  درہم

= 2 چھٹانک ، 6 ماشہ

## اعشاری وزن

2 چھٹانک ، 6 ماشے = 122.472 گرام



# اوزان کے لئے اسلامی پیمانے

## 1۔ خردل (رائی)

### حدیث میں ذکر

حدیث شفاعت میں ہے کہ اللہ تعالیٰ فرمائے گا۔ اَخْرِجُوا مِنَ النَّارِ مَنْ كَانَ فِي قَلْبِهِ مِثْقَالُ حَبَّةٍ مِنْ خَرْدَلٍ مِنْ اِيْمَانٍ ”اے فرشتو! ہر اس شخص کو جہنم سے نکال لو جس کے دل میں ”خردل“ یعنی رائی کے دانے کے برابر ایمان ہے“ (صحیح بخاری 8 / 1)

### وزن

خردل ایک پودا ہے جس کا دانہ سرسوں کی طرح ہوتا ہے۔ غایۃ البیان میں ہے کہ خردل کا وزن نصف چاول کے برابر ہوتا ہے۔ (اوزان شرعیہ ص 9)

خردل کا ایک دانہ =  $\frac{1}{16}$  رتی = 7.59 ملی گرام

## 2۔ ارز (چاول)

### حدیث میں ذکر

رسول اللہ ﷺ نے سابقہ امت کے تین آدمیوں کا ذکر فرمایا جو ایک غار میں

پھنس گئے تھے اور انہوں نے نکلنے کے لئے اپنے نیک اعمال کا ذکر کیا چنانچہ ایک شخص نے کہا:

اللَّهُمَّ إِنِّي اسْتَأْجَرْتُ أَجِيرًا بِفَرْقٍ أَرَزَ (صحیح بخاری 1/314)  
اے اللہ! میں نے چاولوں کے ایک فرق کے عوض ایک مزدور رکھا تھا۔

## وزن

وَالْأَرْزُ خَرْدَلَتَانِ حَدِيثَانِ مِنَ الْخَرْدَلِ الْبَرِّي (اوزان شرعیہ بحوالہ غایۃ البیان، مصباح) ایک چاول جنگلی رائی کے تازہ دودانوں کے برابر ہوتا ہے۔  
ایک چاول = دودانہ رائی =  $\frac{1}{8}$  رتی = 15.18 ملی گرام

## 3 ————— حَبَّة (دانہ)

### حدیث میں لفظ حَبَّة کا ذکر

جناب تمیم داری رضی اللہ عنہ سے روایت ہے کہ میں نے رسول اللہ ﷺ سے سنا ہے ”مَنْ ارْتَبَطَ فَرَسًا فِي سَبِيلِ اللَّهِ ثُمَّ عَالَجَ عِلْفَهُ بِيَدِهِ كَانَ لَهُ بِكُلِّ حَبَّةٍ حَسَنَةٌ“ جس شخص نے اللہ تعالیٰ کی راہ میں گھوڑا باندھا پھر اسے اپنے ہاتھ سے چارہ مہیا کیا تو اس شخص کے لئے ہر ایک دانے کے بدلے نیکی ہوگی۔

(ابن ماجہ کتاب الجہاد)

## وزن

قاضی شوکانی اور صاحب قاموس وغیرہا لکھتے ہیں:



”الْحَبَّةُ سُدُسُ ثُمْنِ دِرْهَمٍ وَهُوَ جُزْءٌ مِّنْ ثَمَانِيَةٍ وَارْبَعِينَ جُزْءًا مِّنْ دِرْهَمٍ“ ایک حبہ (دانہ) درہم کا  $\frac{1}{48}$  حصہ ہوتا ہے۔

(نیل الاوطار 4/148، القاموس 4/272)

الغرض ایک حبہ =  $\frac{1}{48}$  درہم =  $\frac{1}{5}$  چاول = 63.78 ملی گرام

## 4 طسوج

وزن

الطَّسُوجُ حَبَّتَانِ - الطَّسُوجُ رُبْعُ الدَّانِقِ ایک طسوج دو حبہ (دو دانے) کا ہوتا ہے یا یوں کہہ لیجئے کہ ایک طسوج دانق کا  $\frac{1}{4}$  حصہ ہوتا ہے۔ (جمع طسا سیج

یا طسوجات) (ملاحظہ ہو نیل الاوطار 4/148، القاموس 4/272، 3/76)

لہذا: ایک طسوج = دو دانے =  $\frac{1}{24}$  درہم

وزن برطانوی اور اعشاری نظام میں

$1 \frac{1}{20}$  رتی = 127.57 ملی گرام

## 5 رطل

حدیث میں ذکر

جناب انس رضی اللہ عنہ سے مروی ہے کہ: كَانَ النَّبِيُّ ﷺ يَتَوَضَّأُ بِإِنَاءٍ يَسَعُ رِطْلَيْنِ وَيَغْتَسِلُ بِالصَّاعِ لِعَنَى نَبِيِّ ﷺ ایسے برتن سے وضو کرتے جس میں دو رطل پانی کی گنجائش ہوتی تھی اور ایک صاع پانی سے غسل کر لیتے تھے۔

(ابوداؤد مع عون 1/35)

## عہد نبوی میں رطل کا وزن

الرَّطْلُ اثْنَا عَشْرَةَ أُوقِيَّةً وَالْأُوقِيَّةُ إِسْتَارٌ وَ ثُلَاثَا إِسْتَارٍ وَالْإِسْتَارُ أَرْبَعَةُ مَثَاقِيلَ وَ نِصْفٌ وَ الْمِثْقَالُ دِرْهَمٌ وَ ثَلَاثَةُ أَسْبَاعٍ دِرْهَمٌ - ایک رطل بارہ اوقیہ کا ہوتا ہے۔ اوقیہ ایک استار اور دو تہائی استار کا ہوتا ہے اور ایک استار میں ساڑھے چار مثقال ہوتے ہیں جبکہ مثقال ایک درہم اور ایک درہم کے سات حصوں میں سے تین حصے کا ہوتا ہے لہذا ایک مثقال  $1\frac{3}{7}$  یعنی  $\frac{10}{7}$  درہم کا ہوتا ہے۔

(دیکھئے القاموس 272/4، لسان العرب حرف لام ص 285)

مندرجہ بالا عبارت سے واضح ہوا کہ ایک رطل بارہ اوقیہ کا ہوتا ہے۔ پھر اوقیہ کا وزن  $1\frac{2}{3}$  استار بتایا گیا ہے تو معلوم ہوا کہ ایک رطل میں کل بیس (20) استار ہوتے ہیں پھر ایک استار کا وزن  $6\frac{3}{7}$  درہم یا ساڑھے چار مثقال بیان کیا گیا ہے۔ جب ایک استار  $6\frac{3}{7}$  درہم کا ہوا تو چونکہ رطل میں کل بیس (20) استار ہوتے ہیں لہذا ایک رطل میں کل  $128\frac{4}{7}$  درہم ہوئے۔ وہ اس طرح:

$$128\frac{4}{7} = \frac{900}{7} = \frac{20}{1} \times \frac{45}{7} = 6\frac{3}{7}$$

اگر مثقال کے حساب سے دیکھیں گے تو چونکہ ایک استار ساڑھے چار مثقال کا ہوتا ہے چنانچہ ساڑھے چار کو بیس کے ساتھ ضرب دی تو حاصل جواب نوے (90) مثقال ہوا پھر ایک مثقال میں  $1\frac{3}{7}$  یا  $\frac{10}{7}$  درہم ہوتے ہیں جب اسے نوے کے ساتھ ضرب دی تو حاصل جواب  $128\frac{4}{7}$  درہم ہوا جو رطل کا وزن قرار پایا۔ وہ اس طرح کہ:

$$128\frac{4}{7} = \frac{900}{7} = \frac{10}{7} \times \frac{20}{1} \times \frac{9}{2} = 4\frac{1}{2} = \text{چار ساڑھے چار}$$

الغرض رطل کا وزن معلوم کرنے کیلئے جب ہم  $6\frac{3}{7}$  درہم فی استار کے حساب

سے دیکھتے ہیں تو جواب میں رطل کا وزن  $128\frac{4}{7}$  درہم آتا ہے اور اسی طرح جب ہم ساڑھے چار مثقال فی استار کا حساب لگاتے ہیں تو تب بھی رطل کا وزن  $128\frac{4}{7}$  درہم بنتا ہے۔ لہذا ہر دو اعتبار سے ایک رطل کا وزن  $128\frac{4}{7}$  درہم ہے۔ یہی جمہور محدثین کی رائے ہے چنانچہ امام نووی اس بارے میں یوں رقمطراز ہیں:

و فی رطل بغداد اقوالٌ اظهرُها أنه مائة درہم و ثمانية وعشرون درہمًا و اربعة أسباع درہم۔ کہ بغدادی رطل کی مقدار کے متعلق مختلف اقوال ہیں ان میں سب سے واضح اور مناسب قول یہ ہے کہ ایک رطل ایک سواٹھائیس درہم اور  $\frac{4}{7}$  درہم کا ہوتا ہے۔ (شرح مسلم للنووی 315/1۔ نیز دیکھئے نیل الاوطار 272/1۔ المغنی 295/1) زہر الربی حاشیہ سنن نسائی کے صاحب اپنا فیصلہ ان الفاظ میں صادر کرتے ہیں۔  
فَالرَّطْلُ مِائَةٌ وَاحِدَةٌ وَ ثَمَانِيَةٌ وَ عِشْرُونَ درہمًا 348/1 پس رطل ایک سو اٹھائیس درہم کا ہوتا ہے معلوم ہوتا ہے کہ محشی نے کسر سے قصد صرف نظر کیا ہے۔  
قصہ مختصر یہ کہ ایک رطل کا صحیح قدیمی عربی وزن  $128\frac{4}{7}$  درہم ہے۔

## رطل کا وزن ہندی اور برطانوی نظام میں

ہماری تحقیق کے مطابق رطل کا برطانوی اوزان میں صحیح وزن چھ چھٹانک، تین تولے اور نو ماشے ہے۔ اس کے دلائل درج ذیل ہیں۔

## پہلی دلیل بحساب درہم

سابقہ تحقیق کی روشنی میں ایک رطل کا وزن  $128\frac{4}{7}$  درہم قرار پایا اور ایک درہم ہندی وزن کے مطابق  $\frac{21}{80}$  تولہ کا ہوتا ہے۔

کیونکہ پاک و ہند کے علماء کا اس امر پر اتفاق ہے کہ زکوٰۃ کے سلسلے میں چاندی کا نصاب ساڑھے باون تولے چاندی ہے اور حدیث میں دو سو درہم کی تعیین ہے

جب ساڑھے باون تولہ وزن کو دو سو درہم پر تقسیم کیا جائے گا تو جواب  $\frac{21}{80}$  تولہ آئے گا جو ایک درہم کا وزن ہوا۔ پھر  $\frac{21}{80}$  کو  $128\frac{4}{7}$  درہم (جو کہ ایک رطل کا وزن ہے) سے ضرب دیں گے تو جواب میں ایک رطل کا برطانوی وزن چھ ٹانک تین تولے اور نو ماشے ہی آئے گا۔ تقسیم و ضرب کے عمل کو ذیل میں وضاحت کے ساتھ دیکھئے:

$$6\frac{3}{4} \text{ چھٹانک} = \frac{27}{4} = \frac{1}{5} \times \frac{21}{4 \times 80} \times \frac{900}{7} = 128\frac{4}{7}$$

$$6 \text{ چھٹانک} = \frac{27}{4} \text{ چھٹانک} = \frac{1}{5} \times \frac{21}{4 \times 80} \times \frac{900}{7} = 128\frac{4}{7}$$

### دوسری دلیل بحساب دینار

اک رطل نوے مثقال (دینار) کا ہے۔ جیسا کہ اوپر بیان ہو چکا ہے اور ایک مثقال  $\frac{3}{8}$  تولے کا ہوتا ہے۔ کیونکہ اہل علم کا اس امر پر اتفاق ہے کہ زکوٰۃ میں سونے کا نصاب ساڑھے سات تولے ہے اور حدیث میں بیس (20) مثقال کا ذکر ہے جب ساڑھے سات کو بیس پر تقسیم کیا گیا تو جواب  $\frac{3}{8}$  آئے گا جو ایک دینار کا وزن ہوگا جب ایک دینار کا وزن  $\frac{3}{8}$  تولہ ہوا تو اسے 90 دینار کے ساتھ ضرب دی تو جواب میں ایک رطل کا وزن 6 چھٹانک، 3 تولے اور 9 ماشے ظاہر ہوا۔ اس عمل میں تقسیم و ضرب کی صورت ذیل میں ملاحظہ فرمائیں۔

$$6\frac{3}{4} \text{ چھٹانک} = \frac{27}{4} = \frac{1}{5} \times \frac{90}{1} \times \frac{1}{20} \times \frac{15^3}{2} = 7\frac{1}{2}$$

$$6 \text{ چھٹانک} = \frac{27}{4} \text{ چھٹانک} = \frac{1}{5} \times \frac{90}{1} \times \frac{1}{20} \times \frac{15^3}{2} = 7\frac{1}{2}$$

### تیسری دلیل بحساب استار

اوپر بیان ہو چکا ہے کہ ایک رطل میں بیس استار ہوتے ہیں اور ایک استار کا برطانوی وزن (باتفاق اہل علم) ایک تولہ، آٹھ ماشہ اور دو رتی ہے۔ استار کا یہی وزن جناب مفتی محمد شفیع صاحبؒ نے اپنی کتاب اوزان شرعیہ کے آخر میں درج کیا ہے۔

چنانچہ جب ہم اسے ضرب دے کر بیس استار کا وزن معلوم کریں گے تو جواب ہوگا۔ 6  
چھٹانک، 3 تولے اور 9 ماشے۔ اس عبارت کی صورت عمل یوں ہوگی۔

$$\frac{27}{4} \text{ چھٹانک} = \frac{1}{5} \times \frac{1}{4} \times \frac{1}{2} \times 20 \times 162 = \text{رتی} \quad \begin{matrix} \uparrow & \uparrow & \uparrow & \uparrow & \uparrow \\ \text{چھٹانک} & \text{تولے} & \text{ماشے} & \text{استار} & \text{رتی} \end{matrix}$$

$$\frac{27}{4} \text{ چھٹانک} = 6 \frac{3}{4} = 6 \text{ چھٹانک } 3 \text{ تولے } 9 \text{ ماشے}$$

### رطل کا وزن اعشاری نظام میں

مختلف طریقوں اور دلائل سے واضح ہو گیا کہ ایک رطل کا برطانوی وزن 6  
چھٹانک، 3 تولے اور 9 ماشے ہے تو اعشاری نظام میں ایک تولہ 11.664 گرام  
کے برابر ہے لہذا ایک رطل کا وزن 393.660 گرام بنتا ہے۔

قصہ مختصر ایک رطل کا عربی وزن:  $128 \frac{4}{7}$  درہم  
ایک رطل کا ہندی برطانوی وزن: 6 چھٹانک 3 تولے، 9 ماشے  
ایک رطل کا اعشاری وزن: 393.660 گرام

6 مد

### حدیث میں ذکر

حضرت انس رضی اللہ عنہ سے مروی ہے کہ ”كَانَ النَّبِيُّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ  
وَسَلَّمَ يَغْتَسِلُ بِالصَّاعِ إِلَى خُمُسَةِ أَمْدَادٍ وَيَتَوَضَّأُ بِالْمُدِّ لِعَنِي نَبِيُّ اللَّهِ  
أَيْكَ صَاعٍ سے لے کر پانچ مد (پانی) تک غسل کر لیا کرتے تھے اور ایک مد پانی سے  
وضو کر لیتے تھے۔ (صحیح بخاری 33/1)



## مد کی وجہ تسمیہ

صاحب قاموس مد کے وزن اور اس کی وجہ تسمیہ کے بارے میں رقمطراز ہیں  
وَالْمُدُّ مَكِّيَّالٌ وَهُوَ رَطْلَانٍ أَوْ رَطْلٌ وَ ثُلُثٌ أَوْ مِلٌّ كَفِّي  
الانسان الْمُعْتَدِلُ إِذَا مَلَأَهُمَا وَبِهِ سُمِّيَ مُدًّا وَقَدْ جَرَّبْتُ ذَلِكَ  
فَوَجَدْتَهُ صَحِيحًا (216/4)

مد اپنے کا ایک پیمانہ ہے جو کہ دو رطل یا ایک رطل اور تہائی رطل کا ہوتا ہے یا  
جنس کی اتنی مقدار جو معتدل آدمی کے دونوں ہاتھوں کی ہتھیلیاں بھر کر ہو اسی وجہ سے  
اس کا نام ”مد“ ہے۔ (اسے اردو میں ”اوک“ اور پنجابی میں ”بک“ کہتے ہیں۔)  
صاحب قاموس فرماتے ہیں کہ میں نے اس مقدار کا تجربہ کر کے دیکھا تو

اسے درست پایا۔

علامہ ابن اثیر لکھتے ہیں:

إِنَّ أَصْلَ الْمُدِّ مُقَدَّرٌ أَنْ يَمُدَّ الرَّجُلُ يَدَيْهِ فَيَمْلَأُ كَفَّيْهِ طَعَامًا كَه  
مد جنس طعام کی اس مقدار کو کہتے ہیں جس سے آدمی اپنی دونوں ہتھیلیاں بھر لے۔  
(نہایت 308/4)

یہی وجہ ہے کہ سعودی عرب کے مشہور مفتی و عالم شیخ عبدالعزیز بن باز رحمہ اللہ اور  
اس کی کمیٹی ”ہیئۃ الکبار“ کے اراکین نے کہا ہے کہ ”صدقہ فطرا ادا کرنے کا آسان  
طریقہ یہ ہے کہ معتدل ہاتھوں والا آدمی دونوں ہاتھوں کی لپیں اوک چار مرتبہ  
بھر کر دے دے۔

نوٹ:

مد کو بعض روایات میں ”ملوک“ بھی کہا گیا ہے۔ (دیکھئے ملوک کی بحث)

## اہل حجاز میں مد کا وزن

مد کے وزن میں اہل علم کے درمیان اختلاف پایا جاتا ہے۔ درحقیقت اس اختلاف کا سبب ”صاع نبوی“ کی مقدار میں اختلاف پایا جانا ہے۔ ابن اثیرؒ ”نہایۃ“ میں لکھتے ہیں:

”الْمُدُّ هُوَ رَطْلٌ وَ ثَلَاثٌ بِالْعِرَاقِ عِنْدَ الشَّافِعِيِّ وَ أَهْلِ الْحِجَازِ وَ هُوَ رَطْلَانِ عِنْدَ أَبِي حَنِيفَةَ وَ أَهْلِ الْعِرَاقِ“

امام شافعیؒ او اہل حجاز کے نزدیک ایک مد، ایک رطل اور تہائی رطل کا ہے جب کہ امام ابوحنیفہؒ اور اہل عراق کے ہاں ایک مد دو رطل کا ہے (308/4) علامہ عینیؒ ”حدیث کان يتوضأ بالمد“ کے تحت لکھتے ہیں:

الْمُدُّ هُوَ رَطْلَانِ عِنْدَ أَبِي حَنِيفَةَ وَ عِنْدَ الشَّافِعِيِّ رَطْلٌ وَ ثَلَاثٌ بِالْعِرَاقِ (96/3)

کہ ابوحنیفہؒ کے نزدیک مد میں دو رطل ہوتے ہیں جب کہ امام شافعیؒ کے ہاں ایک رطل اور دو تہائی رطل بغدادی (94/3)

علامہ ابن حزمؒ فرماتے ہیں کہ مد کا وزن دو رطل ہونے کے بارے میں ایک روایت پیش کی جاتی ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے فرمایا ہے:

يَجْزِي فِي الْوُضُوءِ رَطْلَانِ كَمَا وَضُوِي دُرَّ طَلٍ بِأَنِي كَفَايَتُ كَرَجَاتَا هِيَ۔ پھر موصوف اس روایت کے متعلق لکھتے ہیں کہ اس میں ایک راوی شریک بن عبد اللہ ہے جو کہ مدلس ہے امام عبد اللہ بن مبارک اور تکی بن سعید قطان کے نزدیک متروک ہے۔ ہر صحیح روایت سے ثابت ہے کہ آپؐ مد کی دو تہائی سے وضو کر لیا کرتے تھے۔

(المستدرک، صحیح ابن حبان) تفصیل کیلئے دیکھئے محلی ابن حزمؒ 241/5

حافظ ابن حجرؒ لکھتے ہیں: ”دور نبوت میں ایک مد  $1\frac{1}{3}$  رطل کا تھا اور صاع  $5\frac{1}{3}$  رطل کا ہوتا تھا۔ بعد ازاں دور ہشام میں ایک مد دو رطل کا اور ایک صاع آٹھ رطل کا مقرر کیا گیا۔ پھر اس کے بعد عمر بن عبدالعزیزؒ کے دور میں مزید اضافہ کر دیا گیا کہ مد کا وزن چار رطل اور صاع سولہ رطل کر دیا گیا حتیٰ کہ ہاشمی دور میں مد آٹھ رطل کا ہو گیا چنانچہ سائب بن یزید بیان کرتے ہیں کہ رسول اللہ ﷺ کے زمانے کا صاع آج کے ایک مد اور تہائی مد کے مساوی تھا۔ عمر بن عبدالعزیزؒ کے زمانہ میں اس میں اضافہ کر دیا گیا۔ (صحیح بخاری 2/993)

الغرض مد کی تعیین و تقدیر میں اہل علم کے متعدد اقوال ہیں۔ اہل حجاز یعنی مکہ اور مدینہ کے علماء ”مد“ کا وزن عراقی رطل کے حساب سے ایک رطل اور تہائی رطل قرار دیتے ہیں۔ اہل عراق کے بعض علماء ایک مد دو رطل کے مساوی سمجھتے ہیں بعض ایک مد چار رطل اور بعض آٹھ رطل کے برابر ہونے کا دعویٰ کرتے ہیں۔

### فیصلہ

① رسول اللہ ﷺ نے حجاز یعنی مکہ مدینہ میں زندگی گزاری یہی علاقہ دین اسلام کا سرچشمہ اور وحی کا مرکز و محور رہا۔ علاوہ ازیں زکوٰۃ، فطرانہ کفارات وغیرہا کی ادائیگی کے احکام یہیں سے صادر ہوئے۔ لہذا احکام اسلام میں وزن وہی معتبر ہونا چاہیے جو مکہ مکرمہ اور مدینہ منورہ میں رہنے والوں کے ہاں معروف اور رائج تھا کیونکہ رسول اللہ ﷺ نے ارشاد فرمایا:

”المکیالُ مکیالُ اہلِ المدینۃ والوزنُ وزنُ اہلِ مکۃ۔ ما پ اہل

مدینہ کا اور وزن اہل مکہ کا معتبر ہے۔ (سنن نسائی مع التعليقات 1/285)

اس روایت کی روشنی میں ہم یہ کہنے اور لکھنے پر مجبور ہیں کہ ایک حجازی مد کا وزن عراقی رطل کے حساب سے ایک رطل اور تہائی رطل ہے کیونکہ اہل حجاز میں یہی رائج اور

نافذ تھا۔ یہی مد نبوی ہے چنانچہ پچھلے صفحہ پر اس بارے میں متعدد شہادتیں ذکر ہو چکی ہیں۔ علاوہ ازیں:

② عبد اللہ بن احمد فرماتے ہیں کہ میرے والد امام احمد بن حنبل نے بتایا کہ انہوں نے نبی ﷺ کے مد کا وزن گندم کے ساتھ کیا تو وہ ایک رطل اور تہائی رطل تھا (محلّی ابن حزم 5/245)

③ اصحاب رسول ﷺ زکوٰۃ و صدقات اور کفارات کی ادائیگی ”مد نبوی“ کے حساب سے ہی کیا کرتے تھے اور کسی مد و صاع کو خاطر میں نہ لاتے تھے۔ چنانچہ ابن حزم لکھتے ہیں:

”وَجَدْنَا أَهْلَ الْمَدِينَةِ لَا يَخْتَلِفُ مِنْهُمْ اثْنَانِ فِي أَنَّ مَدَّ رَسُولِ اللَّهِ ﷺ الَّذِي بِهِ تُؤَدَّى الصَّدَقَاتُ لَيْسَ أَكْثَرُ مِنْ رَطْلٍ وَ نَصْفِ رَطْلٍ وَلَا أَقَلُّ مِنْ رَطْلٍ وَرُبْعٍ وَقَالَ بَعْضُهُمْ: رَطْلٌ وَ ثَلَاثٌ “ کہ ہم نے اہل مدینہ کو پایا کہ وہاں کے دو آدمیوں میں بھی اختلاف نہیں تھا کہ رسول اللہ ﷺ کا ”پیما نہ مد“ جس کے ساتھ وہ صدقات و زکوٰۃ وغیرہ دیتے تھے وہ ڈیڑھ رطل سے زیادہ اور سوا رطل سے کم نہ تھا۔“ اور بعض حضرات نے کہا ہے کہ وہ ایک رطل اور تہائی رطل تھا (محلّی ابن حزم 5/245)

④ صحیح بخاری میں حضرت نافع کا بیان ہے: كَانَ ابْنُ عُمَرَ يُعْطِي زَكَاةَ الْفِطْرِ مِنْ رَمَضَانَ بِمَدِّ النَّبِيِّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ الْمُدَّ الْأَوَّلَ وَ فِي كِفَارَةِ الْيَمِينِ بِمَدِّ النَّبِيِّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ (993/2) حضرت عبد اللہ بن عمر صدقۃ الفطر اور کفارہ قسم پہلے مد یعنی ”مد نبوی“ کے حساب سے دیا کرتے تھے۔ اسی روایت کے آگے یہ بھی مرقوم ہے کہ ابو قتیبہ فرماتے ہیں ”امام مالک نے مجھے کہا۔ ہمارا یعنی اہل مدینہ کا ”مد“ تھا۔“ <http://www.adam.net> افضل اور عظمت والا ہے۔

کیونکہ ہم اسی مد کو افضل سمجھتے ہیں جسے رسول اللہ ﷺ استعمال فرمایا کرتے تھے۔ پھر کہا، کیا خیال ہے؟ اگر کوئی حاکم آ کر نبوی مد سے چھوٹا مد رائج کر دے تو تم کس مد سے فطرانہ و کفارہ ادا کرو گے؟ میں نے کہا ہم تو نبوی مد سے ادا کریں گے۔ امام مالک نے فرمایا: تو معلوم ہوا کہ اصل اور معتبر ”نبوی مد“ ہے۔

⑤ بشر بن عمر کا بیان ہے کہ میں نے امام مالک سے کہا۔ مجھے ”مد نبوی“ دیجئے۔ چنانچہ امام موصوف نے ایک نو جوان کے ذریعے مد منگوایا۔ وہ نو جوان مد لے کر آیا اور اس نے مجھے تھما دیا۔ میں نے وہ مد امام مالک کو دکھایا اور پوچھا کیا یہی مد نبوی ہے؟ تو آپ نے فرمایا ہاں یہی ”مد نبوی“ ہے۔ خود میں نے تو دور نبوی نہیں پایا۔ البتہ ہم اسی مد سے ”مد نبوی“ کی تعیین کرتے ہیں۔ میں نے کہا عشر صدقات اور کفارات اسی مد کے حساب سے ادا کیے جائیں؟ تو آپ نے فرمایا: ہاں۔ ہم اہل مدینہ اسی سے ادا کرتے ہیں۔ میں نے پھر کہا: اگر کوئی شخص صدقہ فطر اور قسم کا کفارہ اسے بڑے مد سے ادا کرنا چاہے تو درست ہوگا؟ امام صاحب نے فرمایا: ہرگز نہیں۔ بلکہ اسے چاہیے کہ وہ اسی مد سے ادا کرے۔ اس کے بعد مزید جو (نقلی طور پر) دینا چاہتا ہو ادا کرے۔ (سنن دارقطنی مع التعلیق 151/2)

⑥ ابن ہمام حنفی لکھتے ہیں:

ابن ہمام حنفی دینار کے وزن کے متعلق اختلاف بیان کرتے ہوئے لکھتے ہیں:

”فالدینار عندهم (ای اہل الحجاز) مائة شعيرة و عند اهل سمرقند ستة وتسعون شعيرة (إلى قوله) فلا حاجة الى الاشتغال بتقدير ذلك و هو تعريف الدينار على عرف سمرقند و تعريف دينار الحجاز هو المقصود اذ الحكم قد خرج من هناك و يوضح ذلك قوله ﷺ ”المكيال مكيال اهل المدينة والوزن“ (فتح القدير 523/1)



اہل حجاز کے نزدیک ایک دینار سو جو کا ہے اور اہل سمرقند کے نزدیک چھیا نوے جو کا (پھر فرمایا) مگر اہل سمرقند کے وزن کی تحقیق میں پڑنا فضول ہے کیونکہ مقصود اس جگہ حجازی وزن ہے کیونکہ حکم زکوٰۃ وہیں سے نکلا ہے اور آنحضرت ﷺ کا ارشاد ہے: کہ ماپ اہل مدینہ کا اور وزن اہل مکہ کا معتبر ہے۔ نسائی نے اس حدیث کو روایت کیا جو کہ صحیح ہے (منقول از اوزان شرعیہ مؤلف مفتی محمد شفیع مرحوم ص 6)

عرض یہ ہے کہ وزن دینار کے متعلق جس سوچ و فکر کا اظہار درج بالا عبارت میں کیا گیا ہے۔ یہی سوچ و فکر ”مد حجازی“ کے بارے میں کیوں نہ پیدا ہوئی انصاف کا تقاضا تھا کہ مد حجازی کے بارے میں بھی اسی قسم کے الفاظ ہوتے کہ ”اہل حجاز کے نزدیک ایک ”مد حجازی“ ایک رطل اور تہائی رطل کا ہے اور اہل عراق کے نزدیک دو رطل کا۔ (پھر فرماتے) مگر اہل عراق کے وزن کی تحقیق میں پڑنا فضول ہے کیونکہ مقصود اس جگہ حجازی وزن ہے عراقی نہیں۔ کیونکہ زکوٰۃ و فطرانہ کا حکم وہیں (حجاز) سے نکلا ہے عراق سے نہیں اور آنحضرت ﷺ کا ارشاد ہے کہ ماپ مدینہ طیبہ کا اور وزن اہل مکہ کا معتبر ہے۔

فاعتبروا یا اولی الأبصار

### مد بغدادی کا برطانوی وزن

علماء احناف کے نزدیک ایک ”مد“ دو رطل کے برابر ہے۔ حسب تصریح مذکور جب ایک رطل نوے مثقال کا ہوا تو دو رطل  $(2 \times 90) = 180$  مثقال ہوئے پھر ایک مثقال کا وزن ساڑھے چار یعنی  $4\frac{1}{2}$  ماشہ ہے تو اس طرح 180 کو جب ساڑھے چار سے ضرب دی تو  $180 \times \frac{9}{2} = 810$  ماشہ جواب آیا۔ اور 810 ماشہ برابر ہیں 13 چھٹانک 2 تو لے لے کر 6 ماشہ۔ اور اس طرح کہ:

$$\frac{81}{6} = \frac{1}{5} \times \frac{1}{12} \times \frac{462}{810} \times 13 \frac{1}{2} = \text{چھٹانک}$$

$$13 = \text{چھٹانک} 2 \text{ تو لے } 6 \text{ ماشے}$$

### مُد بغدادی کا اعشاری وزن

$$13 \text{ چھٹانک} 2 \text{ تو لے اور } 6 \text{ ماشے}$$

$$787.320 = \text{گرام}$$

### مُد حجازی کا برطانوی وزن

حسب تصریح مذکور حجازی مُد عراقی رطل کے حساب سے ایک رطل اور تہائی

( $1\frac{1}{3}$ ) رطل قرار پایا۔ تو پچھلے صفحات پر رطل کا برطانوی وزن 6 چھٹانک، 3 تو لے اور 9

ماشے لکھا گیا تھا جب کہ اس میں ایک تہائی کا اضافہ کیا گیا تو انگریزی برطانوی وزن مکمل 9 چھٹانک ہو گیا۔

### مُد حجازی کا اعشاری وزن

$$9 \text{ چھٹانک} = 524.880 \text{ گرام}$$

نوٹ: کلمہ ”مُد“ سے ملتا جلتا ایک پیمانہ ”مُدّی“ بھی صحیح مسلم میں ذکر ہوا ہے۔ جو اہل شام کا پیمانہ تھا اور وہ پندرہ مکوک کے مساوی تھا۔ ”اِرْدَب“ کی توضیح میں اس کا ذکر آئندہ ہوگا۔



## 7 — قسط

### حدیث میں ذکر

عن عطاء بن رباح قال حَدَّثَنِي عَائِشَةُ — بَيْنَا وَبَيْنَهَا حِجَابٌ —  
 قَالَتْ كُنْتُ أَغْتَسِلُ أَنَا وَحَبِيبِي صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ مِنْ إِنَاءٍ وَاحِدٍ قَالَتْ  
 وَإِشَارَتُهُ إِلَى الْإِنَاءِ فِي الْبَيْتِ قَدَرُ الْفَرْقِ : قَالَ : وَالْفَرْقُ سِتَّةُ أَقْسَاطٍ —  
 عطاء بن رباحؒ فرماتے ہیں کہ سیدنا عائشہ رضی اللہ عنہا نے مجھے بتایا  
 (جب کہ میرے اور اس کے درمیان پردہ حائل تھا) کہ میں اور میرے حبیب (صلی اللہ علیہ وسلم)  
 ایک ہی برتن میں غسل کر لیا کرتے تھے پھر انہوں نے گھر میں پڑے ہوئے اس برتن  
 کی طرف اشارہ بھی کیا جو ”ایک فرق“ کی مقدار کا تھا اور ایک فرق چھ اقساط کا ہوتا  
 ہے۔ (فتح الباری 1/364 کتاب الأموال لابن عبید قاسم صفحہ 515 روایت نمبر 1574)

### اہل عرب میں وزن

ابو عبید قاسم فرماتے ہیں: القسط نصف صاع (کتاب الأموال صفحہ 516)  
 ایک قسط نصف صاع کے برابر ہے۔

(فتح الباری 1/364، القاموس 3/618، النہایہ 4/60)

### ہندی اور اعشاری وزن

قسط حجازی 90 تولے = ایک سیر دو چھٹانک

= 1.049760 کلوگرام

قسط عراقی 135 تولے = ایک سیر گیارہ چھٹانک

= 1.574640 کلوگرام

# 8 \_\_\_\_\_ صاع

## حدیث میں ذکر

عَنْ ابْنِ عُمَرَ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُمَا أَنَّ رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ  
فَرَضَ زَكَاةَ الْفِطْرِ صَاعًا مِنْ تَمْرٍ أَوْ صَاعًا مِنْ شَعِيرٍ عَلَى كُلِّ حُرٍّ أَوْ  
عَبْدٍ ذَكَرٍ أَوْ أُنْثَى مِنَ الْمُسْلِمِينَ -

جناب عبداللہ بن عمر رضی اللہ عنہما سے روایت ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے  
مسلمانوں پر فرض قرار دیا صدقۃ الفطر یعنی ایک صاع ”کھجور“ کا یا ایک صاع ”جو“  
کا دیا جائے۔ وہ مسلمان آزاد ہو یا غلام، مرد ہو یا عورت (صحیح بخاری 204/1)  
نوٹ: اہل عرب صاع کو ”مختموم“ بھی کہتے تھے کیونکہ امراء لوگ صاع کا برتن بھر کر  
اوپر مہر یعنی سیل وغیرہ لگا دیتے تھے تاکہ کوئی دوسرا شخص اس میں کمی بیشی نہ کر سکے۔  
(دیکھئے کتاب الأموال صفحہ 518)

## صاع کی اقسام اور ان کا وزن

### ① صاع حجازی

صاع حجازی کو ”صاع نبوی“ بھی کہا جاتا ہے کیونکہ رسول اللہ ﷺ اسی صاع  
کے مطابق احکام اسلام یعنی صدقۃ الفطر وغیرہ ادا کرتے تھے۔ یہی صاع مکہ و مدینہ اور  
اس کے نواح میں مروّج تھا۔ عہد صحابہؓ کے ادوار میں یہی صاع مستقل تھا۔ تمام لوگ  
اسی کے حساب سے صدقۃ الفطر اور کفارہ ادا کیا کرتے تھے۔ اس کی مقدار  $5 \frac{1}{3}$  رطل  
تھی۔ اس وزن کی صحت پر دلائل آپ پہلے بھی پڑھ آئے ہیں اور آگے بھی ملاحظہ

فرمائیں گے۔

## ② صاع عراقی

اس کو صاع عراقی یا صاع بغدادی اس لئے کہا جاتا ہے کہ یہ بلادِ عراق یعنی کوفہ و بغداد میں رائج تھا۔ چونکہ اسے حجاج بن یوسف نے رواج دیا تھا اس لئے اسے ”حجاجی صاع“ بھی کہتے ہیں۔ اس کی مقدار آٹھ رطل تھی۔

## اعتراض

بعض فقہاء احناف کا یہ دعویٰ ہے کہ جو ”عراقی صاع“ تھا۔ وہ درحقیقت ”صاع فاروقی“ تھا۔ ان حضرات نے اپنے دعویٰ کی تائید میں طحاوی کی ایک روایت پیش کی ہے جس میں ابراہیم نخعی کا یہ قول ہے:

عَيَّرْنَا صَاعَ عُمَرَ فَوَجَدْنَا هَ حَجَّاجِيًّا وَالْحَجَّاجِي عِنْدَهُمْ ثَمَانِيَّةُ أَرْطَالٍ بِالْبَغْدَادِ - (324/1)

ہم نے حضرت عمر رضی اللہ عنہ کے صاع یعنی ”صاع فاروقی“ کا اندازہ کیا تو ہم نے اسے حجاجی یعنی حجاج بن یوسف والا صاع پایا جو کہ آٹھ رطل کا تھا۔

## جوابات

① اس روایت کی سند میں ابو وکیع راوی ہے جس کی روایت محدثین کے نزدیک قابل احتجاج نہیں علاوہ ازیں دوسرا راوی مغیرہ ہے جو بقول امام احمد وغیرہ مدلس ہے۔ خصوصاً ابراہیم نخعی سے تدلیس کرتا ہے۔ یہاں بھی عنعنہ سے روایت کرتا ہے۔

② یہی اثر طحاوی کے حوالہ سے امام زیلعی نے نصب الراية (430/2) اور ابن ہمام نے فتح القدیر (41/2) میں نقل کیا ہے لیکن اس میں ”عمر“ کا لفظ موجود ہی



نہیں۔ لہذا معلوم ہوتا ہے کہ طحاوی میں ”عمر“ کا لفظ گھسیڑ دیا گیا ہے۔

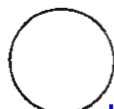
③ ابراہیم نخعی نے زمانہ عمر ہی نہیں پایا اور پھر کسی واسطے کا نام بھی نہیں لیا۔

④ علامہ عینی، صاحب وقایہ، شیخ انور شاہ کاشمیری اور دیگر احناف کی عبارات جو درج ذیل ہیں اس امر کا برملا اعلان کر رہی ہیں کہ اہل عراق کا صاع اہل حجاز والا صاع نہ تھا اور اہل حجاز کا صاع اہل عراق والا نہ تھا بلکہ دونوں الگ الگ تھے اگر صاع عراقی اور صاع فاروقی کو ایک تسلیم کر لیا جائے تو علماء احناف کی درج ذیل عبارتیں بے مقصد قرار پاتی ہیں۔

● علامہ عینی فرماتے ہیں: اَمَّا الصَّاعُ عِنْدَ ابِي يُوسُفَ خَمْسَةُ ارْطَالٍ وَ ثَلَاثُ رَطَلٍ عِرَاقِيَّةٍ وَ بِهِ قَالَ مَالِكٌ وَ الشَّافِعِيُّ وَ أَحْمَدُ وَ قَالَ أَبُو حَنِيفَةَ وَ مُحَمَّدٌ وَ أَهْلُ الْعِرَاقِ الصَّاعُ ثَمَانِيَةُ ارْطَالٍ (عینی 96/3) ابو یوسف کے نزدیک ایک صاع  $5\frac{1}{3}$  رطل کا ہے عراقی رطل کے حساب سے اور ابو حنیفہ اور محمد اور اہل عراق کے ہاں ایک صاع آٹھ رطل کا ہے۔

● صاحب شرح وقایہ باب صدقۃ الفطر میں فرماتے ہیں: صَاعٌ مِمَّا يَسَعُ فِيهِ ثَمَانِيَةُ ارْطَالٍ ثُمَّ اعْلَمْ أَنَّ هَذَا الصَّاعَ هُوَ الصَّاعُ الْعِرَاقِيُّ وَ اَمَّا الْحِجَازِيُّ فَهُوَ خَمْسَةُ ارْطَالٍ وَ ثَلَاثُ رَطَلٍ (240/1)۔ صاع میں آٹھ رطل سما جاتے ہیں اور یہ صاع عراقی ہے باقی رہا حجازی صاع تو وہ  $5\frac{1}{3}$  رطل کا ہے۔

⑤ اگر چند منٹ کے لئے یہ تسلیم کر لیا جائے کہ صاع عراقی، صاع فاروقی تھا تو پھر بھی یہ ثابت نہ ہو سکا کہ صاع عراقی نبوی تھا کیونکہ بات صاع نبوی کی ہو رہی ہے صاع فاروقی کی نہیں۔



**اعتراض** — صاع عراقی، صاع حجازی سے بڑا ہے تو احتیاط و برکت کا تقاضا یہ ہے کہ صاع عراقی کو اختیار کر لیا جائے اس میں ثواب بھی زیادہ ہے؟؟؟

## جواب

عمر بن عبدالعزیز کے دور کا صاع سولہ رطل کا تھا تو پھر اسے کیوں نہ اختیار کیا جائے بلکہ ہاشمی صاع بتیس رطل کا تھا اسے اپنا لیا جائے تاکہ برکت زیادہ اور اجر بھی خوب۔ لیکن کوئی حنفی صاحب اسے تسلیم نہیں کرے گا تو پھر کیوں نہ ”صاع نبوی“ اختیار کیا جائے؟ یقیناً وہی بابرکت ہے اور اجر میں بھی خوب تر۔

## ③ صاع عمر بن عبدالعزیزؓ

حضرت عمرؓ بن عبدالعزیز کے دور میں صاع نبوی پر دوسری بار اضافہ ہوا۔ یوں مُد کی مقدار چار رطل اور صاع کی مقدار سولہ رطل کر دی گئی۔

سیدنا سائب بن یزید سے روایت ہے کہ: كان الصاع على عهد النبي صلى الله عليه وسلم مداً وثلثاً بمدكم اليوم فزید فی زمن عمر بن عبدالعزیز کہ عہد نبوی میں جو صاع مستعمل تھا وہ رائج الوقت کے ایک مُد اور تہائی مُد کے برابر تھا۔ عمر بن عبدالعزیز کے زمانہ میں اس میں اضافہ کر دیا گیا (صحیح بخاری 993/2)

عمر بن عبدالعزیزؓ کے دور میں جاری و ساری مُد جو چار رطل کے مساوی تھا اگر اس میں مُد کا ایک ثلث یعنی ایک رطل اور تہائی رطل جمع کیا جائے تو عہد نبوی میں رائج صاع کی مقدار پانچ رطل اور ثلث رطل کے برابر ہو جاتی ہے۔ الغرض عہد عمر بن عبدالعزیزؓ میں ایک مُد چار رطل کا تھا تو ایک صاع سولہ رطل کے برابر تھا کیونکہ ایک

مزید تفصیل کیلئے دیکھئے فتح الباری شرح بخاری باب صاع المدینۃ (597/11)

#### ④ صاع ہاشمی

بقول علامہ ابن حزم، پھر ایک وقت آیا کہ بعض لوگوں نے صاع کی مذکورہ مقدار کو بھی قائم نہ رہنے دیا بلکہ اسے مزید دو گنا بڑھا دیا جو ہاشمی صاع کہلایا۔ اس طرح مُد کی مقدار آٹھ رطل اور صاع کی مقدار بتیس رطل ہو گئی۔ ہدایہ کی عبارت سے معلوم ہوتا ہے کہ یہ صاع رائج بھی تھا (دیکھئے باب صدقۃ الفطر 210/1)

الغرض ”صاع نبوی“ بھی لوگوں کی دسترس سے محفوظ نہ رہ سکا اور وہ کھلونا سا بن گیا۔

#### شرعاً کون سا صاع معتبر ہے ؟

اگرچہ مختلف ادوار میں صاع اور مُد کی مقدار میں تبدیلیاں ہوتی رہی ہیں تاہم شرعی طور پر وہی صاع اور مُد افضل اور معتبر قرار پائے گا جو رسول اللہ ﷺ کے عہد مبارک میں مدینہ منورہ میں جاری و ساری تھا کیونکہ رسول اللہ ﷺ کا ارشاد گرامی ہے:

المِکْيَالُ مِکْيَالُ أَهْلِ الْمَدِينَةِ وَالْوَزْنُ وَزْنُ أَهْلِ مَكَّةَ (سنن نسائی مع تعلیقات باب کم الصاع 285/1) یعنی رسول اللہ ﷺ نے فرمایا کہ ماپ اہل مدینہ کا اور وزن اہل مکہ کا معتبر ہے۔

#### عمل صحابہؓ

یہی وجہ ہے کہ صحابہ کرام رضی اللہ عنہم اجمعین نے کسی دوسرے مُد یا صاع کو کوئی اہمیت نہیں دی وہ نبوی صاع اور نبوی مُد کے حساب سے شرعی احکام بجالاتے تھے۔ چنانچہ صحیح بخاری میں سیدنا نافع کا بیان ہے:

كَانَ ابْنُ عُمَرَ يُعْطِي ذِكْوَةَ رَمَضَانَ بِمُدِّ النَّبِيِّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ

وسلم المد الأول وفي كفارة اليمين بمد النبي صلى الله عليه وسلم  
(صحیح بخاری 993/2)

کہ سیدنا عبداللہ بن عمر رضی اللہ عنہما صدقہ فطر اور قسم کا کفارہ پہلے مد یعنی نبوی مد کے حساب سے ادا کیا کرتے تھے۔

آگے اسی روایت میں ابوقتیبہ فرماتے ہیں: مجھ سے امام مالکؒ نے فرمایا: ”ہمارا یعنی اہل مدینہ کا مد تمہارے مد سے زیادہ افضل اور بہتر ہے اور ہم اسی مد کو اعلیٰ وافضل سمجھتے ہیں جسے نبی ﷺ استعمال فرما کرتے تھے“ پھر کہا: کہا خال ہے؟ اگر کوئی حاکم آ کر نبوی مد سے چھوٹا مد رائج کر دے تو تم کس مد سے فطرانہ و کفارہ وغیرہ ادا کرو گے؟“ میں نے کہا ”ہم تو نبوی مد سے ہی ادا کریں گے“ امام صاحب نے فرمایا ”تو معلوم ہوا کہ اصل اور معتبر مد ”مد نبوی“ ہی ہے۔“

یہی وجہ ہے کہ صحابہ کرامؓ، تابعین عظام، محدثین انام و ائمہ دین اسلام رحمہم اللہ السلام نے دور نبوت والے حجازی و مدنی صاع کو شرعی قرار دیا اور معتبر گردانا کیونکہ زبان نبوی سے اسے نہ صرف معیاری قرار دیا گیا بلکہ اس میں برکت کی دعا بھی کی گئی تھی چنانچہ صحیح بخاری میں ہے رسول اللہ ﷺ نے دعائیہ کلمات یوں کہے: اَللّٰهُمَّ بَارِكْ لَهُمْ فِيْ مَكْيَالِهِمْ وَصَاعِهِمْ وَمُدِّهِمْ (صحیح بخاری 993/2) اے اللہ! ان (اہل مدینہ) کے ماپ صاع اور مد میں برکت ڈال دے۔

اے مسلمان بھائی! جس مد اور صاع کے بارے میں رسول اللہ ﷺ برکت کی دعا کریں کیا کوئی دوسرا مد یا صاع اس سے بڑھ کر افضل و اعلیٰ ہو سکتا ہے؟ ہرگز نہیں۔ تو پھر کیوں نہ اسی کو معیار بنا لیا جائے۔

## امام ابو یوسفؒ نے صاع عراقی کو چھوڑ کر صاع حجازی کو قبول کر لیا

قاضی ابو یوسف رحمۃ اللہ علیہ جب حج سے فارغ ہوئے تو مدینہ منورہ پہنچے، امام مالک رحمۃ اللہ علیہ کے حلقہ درس میں شامل ہوئے حلقہ درس میں سے ایک طالب علم اسحاق بن سلیمان رازی تھا اس نے ابو یوسفؒ کی موجودگی دیکھ کر امام مالک بن انس سے سوال کر دیا کہ نبی کریم ﷺ کے صاع کا وزن کیا تھا؟ تو انہوں نے جواباً فرمایا ”پانچ رطل اور تہائی رطل“ سائل نے کہا امام ابو حنیفہ رحمۃ اللہ علیہ کے نزدیک صاع کی مقدار آٹھ رطل ہے پس یہ کہنا تھا کہ امام مالک جلال میں آگئے اور سخت الفاظ کہہ دیئے قاضی ابو یوسفؒ بھی خاموش نہ رہ سکے فوراً کہہ دیا ”ہاں یہ بالکل درست ہے کہ صاع کا وزن آٹھ رطل ہی ہے“ امام مالکؒ نے حلقہ درس کے حاضرین (جو پچاس کے قریب تھے) سے کہا کہ جاؤ اپنے اپنے گھروں سے صاع اٹھالو اور میں اپنا صاع لاتا ہوں جب ہر ایک نے اپنا اپنا صاع امام کی خدمت میں پیش کیا تو فرمایا ان صاعوں کی سند بتاؤ۔ کسی نے کہا میرا دادا اس صاع سے رسول اللہ ﷺ کو صدقہ فطر دیا کرتا تھا دوسرے نے کہا میری دادی اس صاع کو رسول اللہ ﷺ کے زمانہ میں استعمال کرتی تھی۔ الغرض سب نے اپنے اپنے صاع کو عہد نبوی کا صاع ثابت کیا۔ امام مالکؒ نے سب کے بیانات سن کر ان سب صاعوں کا ابو یوسفؒ کے روبرو وزن کیا اور کہا دیکھو صاع نبوی کی مقدار پانچ رطل اور تہائی رطل ہے امام ابو یوسفؒ نے بعد از ملاحظہ امام مالکؒ سے کہا۔ جزاک اللہ اب مجھے دلی طور پر اطمینان نصیب ہو گیا ہے۔ آج کے بعد میں نے صاع کے مسئلہ میں امام ابو حنیفہؒ کی رائے کو چھوڑ دیا اور آپ کا ہم خیال ہو گیا ہوں۔ (سنن دارقطنی 151/2 تلخیص الحبر، عینی)



## دوسری روایت

حسین بن ولید قرشی سے روایت ہے کہ امام ابو یوسف حج سے فراغت کے بعد ہمارے پاس (کوفہ میں) تشریف لائے اور فرمایا میں تمہارے لیے ایک اہم علم کا دروازہ کھولنا چاہتا ہوں جس کے متعلق میں نے خوب تحقیق کی ہے۔ واقعہ یوں ہے کہ میں نے مدینہ منورہ جا کر لوگوں سے صاع کے متعلق دریافت کیا تو کہنے لگے ہمارا صاع وہی ہے جو رسول اللہ ﷺ کا صاع تھا میں نے اس دعویٰ کی دلیل مانگی تو وہ کہنے لگے ہم کل کو اس کی دلیل پیش کریں گے جب اگلادن ہوا تو میرے پاس انصار و مہاجرین پچاس کے قریب افراد آئے ہر ایک کی چادر کے نیچے بغل میں صاع تھا جس کی اس نے رسول اللہ ﷺ تک سند بھی بیان کی جب میں نے تمام صاعوں کا وزن کیا تو ہر ایک صاع کا وزن پانچ رطل اور ثلث (تہائی) رطل پایا۔ تو میں نے مسئلہ صاع میں اہل مدینہ کے قول کو صحیح اور قوی سمجھ کر اختیار کر لیا ہے اور اپنے استاد امام ابو حنیفہ کا قول (صاع آٹھ رطل کا ہے) چھوڑ دیا ہے (سنن بیہقی بحوالہ عون المعبود 98/1)

فقہ حنفی کی اہم کتاب ”ہدایہ“ میں قاضی ابو یوسف کا مذہب ان الفاظ میں بیان کیا گیا ہے۔ والصاع عند ابی حنیفہ و محمد ثمانية ارطال بالعراقی و قال ابو یوسف خمسة ارطال و ثلث رطل 210/1 - امام ابو حنیفہ اور محمد کے نزدیک ایک صاع آٹھ عراقی رطل کا ہے اور امام ابو یوسف کے نزدیک پانچ رطل اور تہائی رطل کا ہے۔

## صاحب قاموس کا فیصلہ

صاحب قاموس صاع کی تشریح کرتے ہوئے لکھتے ہیں: الذی یکال به و تدور علیه احکام المسلمین و هو اربعة امدادٍ کُلُّ مِدِّ رطلٌ و ثلثٌ

وہ صاع جس کے ساتھ اجناس کا ماپ لیا جائے گا اور جس پر مسلمانوں کے احکام کی ادائیگی کا دار و مدار ہے وہ صاع چار مُد کا ہے اور ہر مُد ایک رطل اور تہائی رطل کا ہے۔

### امام احمد حنبلؒ کا فیصلہ

امام ابوداؤد فرماتے ہیں: کہ میں نے امام احمد بن حنبلؒ سے سنا وہ فرماتے تھے ابنِ ابی ذئب کا صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا تھا۔ میں نے آپ سے آٹھ رطل کے متعلق دریافت کیا تو فرمانے لگے کہ صاع آٹھ رطل کا محفوظ نہیں ہے یعنی ضعیف ہے نیز امام موصوف فرمایا کرتے تھے کہ جس نے پانچ رطل اور تہائی رطل صدقہ فطر ادا کیا تو اس نے پورا صدقہ فطر ادا کر دیا۔ ابوداؤد مع شرح عون 98/1

### شیخ ابنِ ہمام حنفی کا فیصلہ

ابن ہمامؒ دینار کے وزن کے متعلق اختلاف بیان کرتے ہوئے لکھتے ہیں: ”والدينار عندهم (أى أهل الحجاز) مائة شعيرة و عند أهل سمرقند ستة و تسعون شعيرة (ألى قوله) فلا حاجة إلى الاشتغال بتقدير ذلك وهو تعريف الدينار على عرف سمرقند و تعريف دينار الحجاز هو المقصود اذ الحكم قد خرج من هناك و يوضح ذلك قوله صلى الله عليه وسلم المكيال مكيال أهل المدينة والوزن وزن أهل مكة لفظ النسائي عن أحمد بن سليمان و وثقه“

(فتح القدیر 522/1)

”اہل حجاز کے نزدیک ایک دینار سو جو کا ہے اور اہل سمرقند کے نزدیک چھیانوے جو کا۔ (پھر فرمایا) مگر اہل سمرقند کے وزن کی تحقیق میں پڑنا فضول ہے چنانچہ

مقصود اس جگہ حجازی وزن ہے کیونکہ حکم زکوٰۃ وہیں سے نکلا ہے اور آنحضرت ﷺ کا ارشاد ہے کہ پیمانہ مدینہ طیبہ کا اور وزن مکہ مکرمہ کا معتبر ہے۔ نسائی نے اس حدیث کو بروایت احمد بن سلیمان روایت کیا ہے اور اس کی توثیق فرمائی ہے۔“ (منقول از اوزان شرعیہ مؤلف مفتی محمد شفیع صاحب مرحوم صفحہ 6)

سوال یہ ہے کہ وزن دینار کے متعلق جس سوچ و فکر کا اظہار درج بالا عبارت میں کیا گیا ہے یہی سوچ و فکر ”صاع حجازی“ کے بارے میں کیوں نہیں پیدا ہوئی۔ انصاف کا تقاضا تھا کہ وزن صاع کے بارے میں بھی یہی الفاظ ہوتے کہ :

”اہل حجاز کے نزدیک ایک صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا ہے اور اہل عراق کے نزدیک آٹھ رطل کا (پھر فرماتے) مگر اہل عراق کے وزن کی تحقیق میں پڑنا فضول ہے چنانچہ مقصود اس جگہ حجازی وزن ہے عراقی نہیں کیونکہ حکم زکوٰۃ وہیں (حجاز) سے نکلا ہے، عراق سے نہیں اور آنحضرت ﷺ کا ارشاد ہے کہ پیمانہ مدینہ طیبہ کا اور وزن مکہ مکرمہ کا معتبر ہے۔ فاعتبروا یا ولی الابصار

اہل علم کی متعدد شہادتوں سے ثابت ہوا کہ احکام شرعیہ میں اصل اور معتبر پیمانہ وہی ہیں جو کہ رسول اللہ ﷺ کے عہد مبارک میں رائج و نافذ تھے۔

## اہل عرب میں صاع حجازی کا وزن

اگرچہ حجازی یعنی نبوی صاع کے وزن کے متعلق پچھلے صفحات میں کچھ باتیں ضمناً لکھ چکے ہیں لیکن اب ہم متعدد دلائل اور اہل علم کی چند ایک شہادتوں کے ساتھ واضح کریں گے کہ صاع حجازی یعنی نبوی صاع کا وزن اہل عرب میں پانچ رطل اور تہائی رطل تھا نہ کہ آٹھ رطل یا کچھ اور۔

**دلیل ①** جناب عثمان بن سعید دارمی نے کہا: میں نے سیدنا علی بن مدینی سے سنا وہ فرماتے تھے کہ میں نے نبی ﷺ کے صاع کو کھجوروں سے بھر کر وزن کیا تو پانچ رطل اور تہائی رطل پایا۔ (نصب الراية للزيلعي 429/2)

## دلیل ②

امام زیلعی ”نصب الراية“ میں یوں رقمطراز ہیں کہ:  
 ”امام شافعی اور امام احمد بن حنبل کی تحقیق ہے کہ صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا ہوتا ہے۔ اس بارے میں ابن جوزی نے درج ذیل روایت کو ان کی دلیل قرار دیا ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے کعب بن عجرہ رضی اللہ عنہ کو سرمنڈوانے کے فدیہ کے متعلق فرمایا: تین دن کے روزے رکھ یا چھ مساکین کو اس قدر کھانا کھلا کہ ہر مسکین کو نصف صاع میسر ہو۔ (بحوالہ بخاری و مسلم) صحیحین کی ایک دوسری روایت میں ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے اسے حکم دیا کہ چھ مساکین کے درمیان ایک فرق کھانا بانٹ دے یا بکری ذبح کر یا تین دن کے روزے رکھ۔

شیخ زیلعی حنفی آگے چل کر لکھتے ہیں: ثعلب کا قول ہے کہ ایک فرق میں بارہ مند ہوتے ہیں۔ نیز ابن قتیبہ کا قول ہے کہ ایک فرق میں سولہ رطل ہوتے ہیں اور صاع ایک فرق کی تہائی ہے لہذا صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا ہوا جب کہ مند ایک رطل اور تہائی رطل کا ہوا۔“

امام زیلعی نے اس تحقیق پر جرح و تعاقب نہیں کیا۔ (ملاحظہ ہو نصب الراية 429/1)

## دلیل ③

سیدنا عائشہ رضی اللہ عنہا سے روایت ہے کہ ”میں اور نبی ﷺ ایک ہی برتن سے غسل کرتے جسے ”فرق“ کہا جاتا۔“ (صحیح بخاری 39/1)



حافظ ابن حجرؒ اس روایت کی شرح میں فرماتے ہیں ”فرق“ تین صاع کا ہوتا ہے جس کی دلیل ابن حبانؒ کی وہ روایت ہے جس میں سیدہ عائشہ رضی اللہ عنہا فرماتی ہیں: کہ ہم چھ اقساط کی مقدار میں پانی استعمال کرتے۔ پھر لکھتے ہیں: اہل لغت کا اتفاق ہے کہ ”قسط“ نصف صاع کا ہوتا ہے اور اس امر میں بھی اختلاف نہیں کہ ”فرق“ میں سولہ رطل ہوتے ہیں۔ لہذا ایک صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا درست ثابت ہوا۔ فتح الباری 364/1

#### دلیل ④

حضرت ابو ہریرہ رضی اللہ عنہ سے روایت ہے کہ رسول اللہ ﷺ سے کہا گیا۔ اے اللہ کے رسول ”ہمارا صاع دیگر صاعوں کے مقابلہ میں سب سے چھوٹا ہے جب کہ ہمارا مدد مدوں میں سب سے بڑا ہے تو آپ نے جواباً یہ دعائیہ کلمات فرمائے: اَللّٰهُمَّ بَارِكْ فِيْ صَاعِنَا وَبَارِكْ لَنَا فِيْ قَلِيْلِنَا وَكَثِيْرِنَا وَاجْعَلْ لَّنَا مَعَ الْبَرَكَاتِ بَرَكَتَيْنِ۔ (ابن حبان قسم 4 نوع نمبر 29 بحوالہ نصب الراية 428/2)

کہ ”اے اللہ! ہمارے صاع میں برکت کر دے اور ہمارے قلیل و کثیر میں برکت ڈال دے اور دو گنا برکت عطا فرما۔

اس روایت میں صحابہ کرامؓ کا یہ کہنا کہ ہمارا صاع صاعوں میں چھوٹا ہے ایک واضح بیان ہے کہ مدینہ منورہ کا صاع سب سے چھوٹا صاع ہے واضح رہے اہل علم میں اب تک صاع کی مقدار میں جو اختلاف آیا ہے وہ حجازیوں اور عراقیوں کا اختلاف ہے فریق اول کا دعویٰ یہ ہے کہ صاع  $5\frac{1}{3}$  رطل کا ہے جبکہ فریق ثانی کا دعویٰ ہے کہ صاع نبویؐ آٹھ رطل کا ہے۔ تو درج بالا روایت سے ثابت ہوا کہ صاع نبویؐ آٹھ رطل والا نہ تھا بلکہ  $5\frac{1}{3}$  رطل والا تھا کیونکہ یہی صاع چھوٹا ہے (ملاحظہ ہو نصب الراية للذہبی 428/2)



## رلیل ⑤

سیدنا سائب بن یزید سے روایت ہے کہ: کان الصاعُ علی عہدِ النبی صلی اللہ علیہ وسلم مُدًّا و ثلثاً بِمُدِّ کم الیومَ فزیدَ فیہ فی زَمَنِ عمر بن عبد العزیز۔ کہ عہد نبوی میں جو صاع جاری و ساری تھا وہ تمہارے آج کے دور کے ایک مُد اور تہائی مُد کے برابر تھا چنانچہ عمر بن عبد العزیز کے دور میں اضافہ کر دیا گیا۔ (صحیح بخاری 993/2)

## استدلال

نبی کریم ﷺ کے زمانہ میں مُد دور رطل سے کم تھا، ہشام کے عہد میں کسر کو ختم کر کے مُد دور رطل کے برابر قرار دیا گیا۔ پھر عمر بن عبد العزیز کے دور میں مُد کی مقدار میں دو گنا اضافہ کی گیا یعنی مُد کی مقدار چار رطل متعین کر دی گئی۔ — عمر بن عبد العزیز کے دور میں رائج مُد جو چار رطل کے مساوی تھا اگر اس میں مُد کا ایک ثلث (تہائی) یعنی ایک رطل اور تہائی رطل جمع کیا جائے تو عہد نبوی والے صاع کی بمقدار صرف اور صرف پانچ رطل اور تہائی رطل ہی بنتی ہے۔

اگر رسول اللہ ﷺ کے عہد مبارک میں صاع آٹھ رطل کا ہوتا تو جناب سائب بن یزید کو یوں کہنا چاہئے تھا کہ ”رسول اللہ ﷺ کے عہد میں ایک صاع تمہارے آج کے مُد کے حساب سے دو مُد کا تھا۔ پھر عمر بن عبد العزیز کے دور میں اضافہ ہو گیا۔“ لیکن انہوں نے ایسا نہیں کہا۔ ہاں اگر کچھ کہا تو بس یہی کہ عہد نبوی میں جو صاع تھا وہ تمہارے آج کے مُد کے حساب سے ایک مُد اور تہائی مُد تھا۔

الغرض: رسول اللہ ﷺ کے عہد مبارک میں ایک صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا تھا۔ آٹھ رطل کا نہ تھا۔ صحیح بخاری میں مذکور ہے حضرت سائب بن یزید کی بات

کا کذب لازم آتا ہے۔

## دلیل ⑥

امام ترمذیؒ اپنی ”جامع“ میں لکھتے ہیں: ”و صاعُ النَّبِيِّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ  
و سلمَ خَمْسَةُ ارطالٍ وَ ثُلُثٌ وَ صاعُ أَهْلِ الْكُوفَةِ ثَمَانِيَةُ ارطالٍ (جامع  
ترمذی مع التحفہ 6/2)

کہ نبی ﷺ کا صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا تھا جب کہ اہل کوفہ کا صاع  
آٹھ رطل کا تھا۔

● ابو عبیدہ قاسم فرماتے ہیں ”میرے علم کے مطابق اس امر میں کوئی اختلاف نہیں  
کہ اہل حجاز کے ہاں ایک صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا تھا۔ اس بات کو عالم بھی  
خوب جانتا ہے اور جاہل بھی۔ ان کے بازاروں میں یہی رائج تھا جو ایک زمانہ بھر  
جاری رہا۔ (کتاب الأموال صفحہ 519)

## علماء احناف کا اعتراف

● علامہ عینیؒ فرماتے ہیں: اما الصاع عند ابی یوسف خمسۃ ارطال و  
ثلث رطل عراقیۃ و بہ قال مالک و الشافعی و احمد و قال ابو حنیفۃ  
و محمد و اهل العراق الصاع ثمانیۃ ارطال (عینی شرح بخاری 96/3)  
ابو یوسف، مالک، شافعی اور احمد (رحمہم اللہ) کے نزدیک ایک صاع پانچ رطل  
اور تہائی رطل (رطل عراقی کے حساب سے) تھا جب کہ ابو حنیفہؒ اور محمدؒ کے نزدیک اور  
اہل عراق کے نزدیک آٹھ رطل کا تھا۔

● صاحب شرح وقایہ لکھتے ہیں: صاع مما یسع فیہ ثمانیۃ ارطال  
.... و اعلم ان هذا الصاع هو الصاع العراقي و اما الحجازی فهو

خمسة ارطال و ثلث رطل 240/1

ایک صاع میں آٹھ رطل سما جاتے ہیں یہ عراقی صاع ہے البتہ حجازی صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا ہے۔

● شیخ انور شاہ کاشمیری فیض الباری میں یوں رقمطراز ہیں: واختلفوا (ای اہل العلم) فی تقدیر المد فقال العراقيون ان المد رطلان و قال الحجازيون انه رطل و ثلث و على هذا يكون الصاع ثمانية ارطال عند العراقيين و خمسة ارطال و ثلث عند الحجازيين 299/1

اہل علم کا مد کے وزن کی تعیین میں اختلاف ہے اہل عراق کہتے ہیں کہ ایک مد دو رطل کا ہوتا ہے اور اہل حجاز کا کہنا ہے کہ مد ایک رطل اور تہائی رطل کا ہوتا ہے لہذا اہل عراق کے ہاں ایک صاع آٹھ رطل کا اور اہل حجاز کے نزدیک ایک صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا ہے۔

اس موضوع پر اور بھی دلائل و شواہد پیش کیے جاسکتے ہیں لیکن کتاب کا دامن تنگ ہونے کی بنا پر ہم اسی پر اکتفا کرتے ہیں۔

### خلاصہ

درج بالا دلائل و عبارات اور علماء احناف کی شہادتوں سے واضح ہو گیا کہ رسول اللہ ﷺ کا صاع اور کوفہ والوں کا صاع برابر نہ تھا بلکہ دونوں وزن میں مختلف تھے۔ رسول اللہ ﷺ کا صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا تھا یہ کوفیوں کا صاع نہ تھا۔ کوفیوں کا صاع آٹھ رطل کا تھا جو صاع نبوی نہیں تھا۔ صاع فاروقی اور صاع عراقی کو ایک ہی قرار دینے والے ان دلائل و شواہد پر غور فرمائیں۔

صاع حجازی کا ہندی میں وزن کیا ہے؟

علماء اہل حدیث کے مابین ”حجازی صاع“ کے ہندی وزن کی تعیین میں <http://www.adam.net>

اختلاف ہے۔ چنانچہ اس مسئلہ میں تین موقوف مشہور و معروف ہیں جو درج ذیل ہیں۔

1۔ دوسیر، چار چھٹانک (سوادوسیر)

2۔ دوسیر، دس چھٹانک، تین تولے اور چار ماشے (تقریباً پونے تین سیر)

3۔ اڑھائی سیر

## راج موقوف

ہمارے نزدیک موقوف نمبر 1 معتبر اور قوی ہے۔ تحقیق پر مبنی ہے، مضبوط دلائل اس موقوف کی تائید کرتے ہیں۔ جیسا کہ ہم اجمالاً پہلے بیان کر آئے ہیں اور آگے چل کر تفصیل سے بیان کریں گے۔ علماء کرام کی ایک معقول تعداد موقوف نمبر 2 کو درست قرار دیتی ہے۔ اسی طرح بعض اہل علم موقوف نمبر 3 کے حق میں ہیں۔ بلکہ فتویٰ بھی صادر کرتے ہیں (دیکھئے فتاویٰ علماء اہل حدیث 198/7)

مگر ہماری تحقیق کے مطابق موقوف نمبر 2 اور 3 میں درج شدہ وزن صاع کا تخمینہ وزن ہے تحقیقی نہیں۔ جب کہ ہمیں تحقیقی وزن کی ضرورت ہے۔ کیونکہ صدقہ فطر فرض ہے اسی طرح کفارات فرض ہیں ان کے اندازے بھی مقرر و متعین ہیں ان پر تخمینہ لگانا کیسے درست ہو سکتا ہے؟

اگر کوئی صاحب یہ دعویٰ کرے کہ میرے فلاں بزرگ کے پاس نبی علیہ السلام کے زمانے کا موند یا صاع کا پیاناہ ہے اور میں نے اس میں گندم وغیرہ ڈال کر اس کا وزن کیا ہے جو اس قدر ہے تو اس کا یہ دعویٰ محل نظر ہوگا کیونکہ اگر ہر کہ و مہ ایک برتن میں گندم ڈال کر اسے ماپنا شروع کر دے، پھر اس کا وزن نکالے تو ہر ایک کے ہاں کچھ نہ کچھ فرق لازماً ظاہر ہوگا کیونکہ گندم بھاری بھی ہوتی ہے اور ہلکی بھی، خشک بھی ہوتی ہے اور نمی والی بھی، علاوہ اس برتن کے بھرنے کا انداز بھی مختلف ہو سکتا ہے اور یہ آج

کا مسئلہ نہیں پہلے وقتوں میں بھی ایسا ممکن تھا۔ سوال یہ ہے کہ ان مذکورہ صورتوں کے پیش نظر ہم کس کی بات کو رائج اور کس کی بات کو مرجوح قرار دیں گے؟

اس بات کو ایک مثال سے یوں بیان کیا جاسکتا ہے کہ یہ امر مسلم ہے کہ آٹھ چاول کی ایک رتی ہوتی ہے۔ اگر چند حضرات یہ کہیں کہ ہم اس طے شدہ فیصلے کو تسلیم نہیں کرتے بلکہ ہم خود ہی اپنے چاولوں کی مدد سے رتی کے وزن کی تحقیق کریں گے۔ پھر ہر ایک اپنے اپنے چاول ترازو میں ڈال لے۔ کسی کے چاول ہلکے ہوں گے تو کسی کے بھاری۔ ایک کے خشک ہوں گے تو دوسرے کے نمی والے۔ کسی کے چھوٹے ہوں گے تو کسی کے بڑے تو ظاہر بات ہے وہ سب ایک وزن پر متفق نہ ہو سکیں گے۔ ایک دعویٰ کرے گا کہ میری تحقیق کے مطابق ایک رتی سات چاولوں کی بنتی ہے۔ دوسرا کہے گا میری تحقیق یہ ہے کہ ایک رتی میں نو چاول ہوتے ہیں تو بتائیے کس کی تحقیق حرف آخر اور مسلم ہوگی؟ جب کہ تحقیق کرنے کے لئے ہی ہر ایک بیٹھا ہوا ہے۔ یاد رہے چاول ہلکے یا بھاری اس وقت بھی تھے جب رتی کا وزن چاول کے آٹھ دانوں سے متعین کیا گیا تھا۔

جب ہم رتی کے وزن کو سابقین حضرات و اسلاف کی کاوشوں کو تسلیم کرنے کے پابند ہیں اور ترازو اور چاول لیکر نئی تحقیقی کاوش کی ضرورت محسوس نہیں کرتے تو اسی طرح صاع حجازی کا وزن متعین کرنے کے بارے میں بھی کسی نئی کاوش کی ضرورت نہیں اسلاف کی کاوشیں کافی ہیں وہ عہد نبوی کے قریب تھے علم و عمل میں ہم سے بڑھ کر تھے عہد نبوی کی اشیاء حاصل کرنے میں انہیں آسانی تھی۔

مُد اور صاع کے وزن کی تعیین میں درہم اور دینار اصل ہیں۔ ان کا وزن بھی عہد قدیم سے ہی ائمہ کرام اور محدثین نے بیان کر دیا ہے جیسا کہ آپ پچھلے صفحات پر پڑھ چکے ہیں اور آئندہ بھی مطالعہ کریں گے۔ لہذا ہم درہم و دینار کے متعین وزن



کی مدد سے رطل، مُد اور صاع کے حقیقی وزن تک باسانی پہنچ سکتے ہیں۔

ہم دیکھتے ہیں کہ جن حضرات نے خود وزن کر کے مثلاً صاع کا وزن متعین کیا وہ حضرات ایک رائے پر متفق نہ ہو سکے اختلاف کا شکار ہوئے اور ہماری اوپر دی ہوئی مثال کے مصداق ٹھہرے۔ ذیل میں ایک جھلک ملاحظہ فرمائیں۔

● مولانا شرف الدین دہلوی فرماتے ہیں: ”میں نے صاع حجازی کا خود وزن کیا وہ پونے تین سیر کے قریب تھا“ (حقیقت صاع نبوی صفحہ 6)

● فتاویٰ نذیریہ میں ہے: ”گندم کے حساب سے صاع نبوی حجازی کا وزن دو سیر بارہ چھٹانک اور چھ ماشے ہے“ 115/2

● مولانا محمد یونس دہلوی کا فتویٰ ہے کہ: ”صاع حجازی کا وزن اڑھائی سیر اور اڑھائی چھٹانک ہے“

موصوف کا یہ دعویٰ بھی ہے کہ میں نے خود صاع حجازی کا وزن کیا ہے اور ہمارے پاس اصل صاع موجود ہے جس کی ہم سند بھی دیتے ہیں۔ (حقیقت صاع نبوی)

● مولانا عبدالستار بستوی فرماتے ہیں: ”اڑھائی سیر مطلقاً نہیں بلکہ تین سیر ہی صحیح ہیں“ مولانا بستوی مرحوم کا دعویٰ ہے کہ صاع نبوی کے پیمانے کا میں نے خود وزن کیا۔ (حقیقت صاع نبوی صفحہ 30)

● مولانا سعید مجتبیٰ سعیدی یوں رقمطراز ہیں: ”صاع حجازی کا وزن گندم کے حساب سے دو سیر، دس چھٹانک تین تولے اور چار ماشے ہے۔“

موصوف نے اپنے مضمون میں (جو ”مجلہ الاعتصام“ میں شائع ہوا) دعویٰ کیا ہے کہ ان کے پاس اصلی صاع حجازی موجود ہے جس کی ”باقاعدہ سند بھی پیش کرتے ہیں۔“

مذکورہ عبارات کی روشنی میں ریت میں کندن کی طرح ظاہر و باہر ہو رہا ہے کہ جن حضرات نے قدیم اسلامی اوزان کو نظر انداز کر کے خود ہی مختلف اشیاء کی مدد سے تحقیقی

میدان گرم کیا اور صاع کا وزن متعین کرنے کی کوشش کی وہ ایک موقف پر متفق نہ ہو سکے بلکہ جتنے ہاتھ لگے اتنی آراء بنتی گئیں۔ اسی لئے ہم کہتے ہیں کہ یہ سب اوزان تخمینی ہیں تحقیقی نہیں۔ اس بارے میں مزید دیکھئے فتاویٰ علماء اہل حدیث 198/7 تا 200

باقی رہا صاع نبوی کی سند کا دعویٰ تو اس کے بارے میں ہی مولانا محمد عبداللہ روپڑی اپنے قلم کے ساتھ یوں جواب دیتے ہیں: ”علوم الحدیث مقدمہ ابن صلاح جو اصول حدیث میں اصل الاصول کتاب ہے اس کے صفحہ 7 میں لکھا ہے کہ ائمہ محدثین کے بعد اسناد کے سلسلہ کا اعتبار نہیں کیونکہ بعد زمانہ کی وجہ سے رواۃ میں شرائطِ صحت کا علم مشکل ہے اور ابن صلاح 577ھ میں پیدا ہوئے اور 642ھ میں وفات پائی ہے۔ جب چھٹی ساتویں صدی میں سلسلہ اسناد کا یہ حال ہے تو اب چودھویں صدی میں اس سے دو گنا بعد ہو گیا۔ اس وقت سلسلہ اسناد کے اعتماد پر ”مُد“ کا ہم کیا فیصلہ کر سکتے ہیں“ (حقیقت صاع نبوی از عبدالرشید حنیف)

درج بالا عبارت کی روشنی میں مولانا شرف الدین، مولانا محمد یونس دہلوی، مولانا سعید مجتبیٰ سعیدی وغیرہم کا دعویٰ محلِ نظر ہے بلکہ نظر ثانی کا متقاضی ہے۔ ان حضرات کی خدمت میں عرض ہے کہ درج ذیل عبارت کے متعلق وہ کیا رائے رکھتے ہیں؟

”مولانا احمد اللہ دہلوی مدینہ منورہ سے جو صاع لائے تھے وہ سوادوسیر کا تھا۔ جس کی وہ سند بھی دیا کرتے تھے چنانچہ مولانا عبدالجبار غزنوی اس کی بنا پر سوادوسیر صاع نبوی کے وزن کا فتویٰ دیا کرتے تھے۔“

(دیکھئے حقیقت صاع نبوی از عبدالرشید حنیف صفحہ 32)

## خلاصہ کلام

مد اور صاع وغیرہما کا وزن اہل علم کے ہاں قدیم سے ہی متعین و مقرر ہے۔ ہمیں نئی کاوشیں کرنے کی بجائے اسے ہی تسلیم کرنا ہوگا۔ بنیاد بنانا ہوگا۔ اس میں امت محمدیہ کا اتفاق اور خیر و بھلائی ہے۔ آئیے اب ہم آپ کو محدثین کرام اور فقہاء عظام کی تحقیق کی روشنی میں صاع کا صحیح وزن دکھائیں۔

## صاع حجازی کا صحیح وزن

تحقیق سے ثابت ہے کہ ”صاع حجازی“ سوادوسیر (دوسیر چار چھٹانک) اور صاع عراقی تین سیر چھ چھٹانک کا ہے۔ صاع اور رطل کا وزن سیر، چھٹانک، تولہ و ماشہ کے حساب سے معلوم کرنے کیلئے چند طریق ہیں جو درج ذیل ہیں۔

## پہلا طریقہ — بذریعہ مثقال

محدثین کی تصریح کے مطابق ایک رطل نوے مثقال کا ہے۔ حجازی صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا ہے اس لئے نوے کو جب پانچ رطل اور تہائی رطل  $5\frac{1}{3} = \frac{16}{3}$  کے ساتھ ضرب دی تو چار سو اسی (480) مثقال حجازی صاع کا وزن ہو گیا۔ تحقیق سے یہ بھی ثابت ہے کہ ایک مثقال تقریباً ساڑھے چار ( $4\frac{1}{2}$  یعنی  $\frac{9}{2}$ ) ماشے کا ہے تو جب 480 مثقال کو ساڑھے چار ماشے سے ضرب دی تو ایک صاع حجازی اکیس سو ساٹھ (2160) ماشے کا ہوا چونکہ بارہ ماشے کا ایک تولہ ہوتا ہے اس لئے ایک سو اسی تولے ہوئے۔ پانچ تولے کی ایک چھٹانک کے حساب سے کل چھتیس چھٹانک ہوئیں۔ انگریزی برطانوی سیر سولہ چھٹانک کا ہوتا ہے تو اس طرح صاع حجازی مکمل دوسیر چار چھٹانک (سوادوسیر) کا ہوا۔

اگر حجازی صاع کے اس صحیح وزن (36 چھٹانک = سوادوسیر) پر عراقی صاع کے وزن (54 چھٹانک = تین سیر چھ چھٹانک) کی ایک تہائی یعنی 18 چھٹانک کا اضافہ کر دیا جائے تو صاع عراقی کا صحیح وزن تین سیر چھ چھٹانک ظاہر ہو جائے گا۔ واضح رہے حجازی صاع کا وزن عراقی صاع کے وزن سے ایک تہائی کم ہے۔

● صاع حجازی کا وزن بصورت مثقال یوں بھی نکالا جاسکتا ہے۔

$$2\frac{1}{4} = \frac{9}{4} = \frac{1}{46} \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{42} \times \frac{9^3}{2} \times \frac{16}{3} \times \frac{90^{18^9}}{1} \text{ سیر}$$

دوسرا طریقہ — بذریعہ درہم

فقہاء محدثین کی تحقیق کے مطابق ایک رطل  $128\frac{4}{7}$  یعنی  $\frac{900}{7}$  درہم کا ہے۔ حجازی صاع پانچ رطل اور تہائی رطل یعنی  $\frac{16}{3}$  رطل کا ہوتا ہے تو جب  $\frac{900}{7}$  درہم کو  $\frac{16}{3}$  کے ساتھ ضرب دی تو  $\frac{4800}{7}$  درہم ہوئے تحقیق سے یہ بھی ثابت ہے کہ ایک درہم کا وزن تین ماشے ایک رتی اور  $\frac{1}{5}$  رتی یعنی  $\frac{126}{5}$  رتی ہے۔ آٹھ رتی کا ایک ماشہ کے حساب سے دو ہزار ایک سو ساٹھ ماشے ہوئے پھر جب اس کے تولے، چھٹانک اور سیر بنائے گئے تو حسب مذکور وہی سوادوسیر صاع حجازی کا وزن نکلا۔

صاع حجازی کا وزن بصورت درہم یوں بھی بیان کیا جاسکتا ہے۔

$$2\frac{1}{4} = \frac{9}{4} = \frac{1}{46} \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{42} \times \frac{1}{8} \times \frac{126^{18^9}}{5} \times \frac{16}{3} \times \frac{900^{300^{60^5}}}{7} \text{ ماشے تولے چھٹانک سیر}$$

تیسرا طریقہ — بذریعہ مُد

ایک صاع چار مُد کا ہوتا ہے اور مُد حجازی ایک رطل اور تہائی رطل کا ہے ایک رطل میں حسب مذکور  $128\frac{4}{7} = \frac{900}{7}$  درہم ہوتے ہیں تو ایک مُد میں  $\frac{1200}{7}$  درہم

ہوئے جبکہ چارمُد میں  $\frac{4800}{7}$  درہم ہو گئے۔ ایک درہم کا وزن تین ماشے ایک رتی اور  $\frac{1}{5}$  رتی یعنی  $\frac{126}{5}$  رتی ہے آٹھ رتی کا ایک ماشہ کے حساب سے اکیس سو ساٹھ (2160) ماشے بن گئے۔ جب اس کے تولے چھٹانک اور سیر بنائے گئے تو وہی سواد و سیر کا حجازی صاع ہوا۔

صاع حجازی کا وزن بصورتِ مُد یوں ظاہر ہوگا۔

$$2\frac{1}{4} = \frac{9}{4} = \frac{1}{46} \times \frac{1}{5} \times \frac{1}{12} \times \frac{180}{2160} = \frac{1}{8} \times \frac{126}{5} \times \frac{4}{1} \times \frac{240}{7}$$

### چوتھا طریقہ بذریعہ استار

ایک عراقی مُد چالیس استار کے برابر ہوتا ہے اور ایک استار ساڑھے چار مثقال کا مشہور ہے۔ اگر استار کا حساب مثقال سے کیا جائے تو چالیس استار کے ایک سوا سی مثقال ہوئے۔ جس کے آٹھ سو دس (810) ماشے ہوئے۔ بارہ ماشہ کا ایک تولہ کے حساب سے ساڑھے ستر سٹھ ( $67\frac{1}{2}$ ) تولے ہو گئے اس کو پورا صاع بنانے کے لئے چار میں ضرب دی تو دو سو ستر (270) تولہ ہو گئے جب اس کے سیر چھٹانک بنائے گئے تو تین سیر چھ چھٹانک بن گئے جو عراقی صاع کا وزن ہے جب حجازی صاع کا وزن معلوم کرنے کے لئے ایک تہائی وزن کی کمی کی گئی تو وہ سواد و سیر کا وزن حاصل ہوا جو کہ حجازی صاع کا وزن ہے۔ صاع عراقی و حجازی کا وزن بصورتِ استار یوں بھی لکھا جاسکتا ہے۔

$$270 = \frac{1}{12} \times \frac{270}{3240} = 4 \times 810 = \frac{9}{2} \times \frac{180}{90} = \frac{9}{20} \times \frac{40}{1}$$

$$180 = \frac{2}{3} \times \frac{270}{90}$$

$$2 = \frac{180}{4} \text{ سیر 4 چھٹانک}$$



الغرض صاع کو اوزان ہندی یعنی تولہ، سیر کی طرف منتقل کرنے کے چار طریقے جو اوپر بیان ہوئے ہیں ان سب کا نتیجہ یہ ہے کہ حجازی صاع 180 تولہ کا ہے جس کی چھٹائیں 36 اور پھر اس سے سوادوسیر وزن بنتا ہے اور صاع عراقی کا 270 تولہ یعنی تین سیر چھ چھٹائیں۔

### صاع کا ہندی اور اعشاری وزن

صاع حجازی = 180 تولہ = دوسیر چار چھٹائیں  
 = سوادوسیر =  $2.099_{520}$  (تقریباً دو کلو سو گرام)  
 = 2 کلو گرام 99 گرام، 520 ملی گرام

صاع عراقی = 270 تولہ = تین سیر چھ چھٹائیں  
 = تین سیر چھ چھٹائیں =  $3.149_{280}$  کلو گرام  
 = 3 کلو گرام 149 گرام 280 ملی گرام

صاع حجازی تخمینی = 213 تولہ 4 ماشے = دوسیر دس چھٹائیں تین تولہ چار ماشے  
 =  $2.488_{320}$  کلو گرام (تقریباً اڑھائی کلو)  
 = 2 کلو گرام 488 گرام 320 ملی گرام



# 8 \_\_\_\_\_ ملوک

## حدیث میں ذکر

سیدنا انس رضی اللہ عنہ سے روایت ہے کہ: کان رسول اللہ صلی اللہ علیہ وسلم یغتسل بخمس مکاکیک ویتوضأ بمکوک۔ رسول اللہ ﷺ پانچ ملوک سے غسل اور ایک ملوک سے وضو کر لیا کرتے تھے۔ (صحیح مسلم

(149/1)

امام نوویؒ اس حدیث کی تشریح میں لکھتے ہیں کہ شاید یہاں ملوک سے مراد ”مُد“ ہے۔ کیونکہ حضرت انسؓ کی اگلی روایت سے اس کی وضاحت ہو رہی ہے۔ البتہ تحقیق سے ثابت ہے کہ ”ملوک“ ایک مستقل پیمانے کا نام بھی ہے۔ جس کا ذکر لغت عرب میں ملتا ہے۔

سیدنا ابن عباس رضی اللہ عنہ ”صَوَاعُ الْمَلِكِ“ کی تفسیر میں فرماتے ہیں۔ ”كَهَيْئَةِ الْمَكُوكِ وَ كَانَ لِلْعَبَّاسِ مِثْلُهُ فِي الْجَاهِلِيَّةِ يَشْرَبُ مِنْهُ“  
النهاية 350/4

سورۃ یوسف میں مذکور بادشاہ کا جام ملوک کی شکل کا تھا چنانچہ جناب عباسؓ کے پاس ایسا ہی برتن تھا جس میں مشروبات پیتے تھے۔

## اہل حجاز میں ملوک کا وزن

ملوک کے وزن کے متعلق ”صاحب قاموس“ لکھتے ہیں ”الْمَكُوكُ هُوَ مَكِّيَالٌ يَسَعُ صَاعًا وَ نِصْفًا“ ملوک ایک ایسا برتن ہے جس میں ڈیڑھ صاع وزن

کے سما جانے کی گنجائش ہوتی ہے۔ (272/4، نہایۃ ابن اثیر 310/4، لسان العرب 491/10)

## ہندی برطانوی اور اعشاری وزن

ملوک حجازی = 3 سیر 6 چھٹانک = 3.149<sup>280</sup> کلوگرام  
ملوک عراقی = 5 سیر 1 چھٹانک = 4.723<sup>920</sup> کلوگرام

# 9 — فرق

## حدیث میں ذکر

رسول اللہ ﷺ نے سابقہ امت کے تین آدمیوں کا ذکر فرمایا جو ایک غار میں پھنس گئے تھے پھر انہوں نے نکلنے کے لئے اپنے اپنے نیک عمل کا ذکر کیا تھا۔ چنانچہ ایک آدمی نے کہا: ”اللَّهُمَّ إِنِّي اسْتَاجَرْتُ أَحَبُّهُ بَفَرْقٍ أَرَزِي“ اے اللہ! میں نے چادلوں کے ایک فرق کے عوض ایک مزدور رکھا تھا۔ صحیح بخاری 314/1

## اہل حجاز میں فرق کا وزن

رسول اللہ ﷺ نے سیدنا کعب بن عجرہ رضی اللہ عنہ کو حالت احرام میں جوؤں کی تکلیف میں مبتلا دیکھ کر فرمایا: ”فَاخْلِقْ رَأْسَكَ وَاطْعِمْ فَرْقًا بَيْنَ سِتَّةِ مَسْكِينٍ وَالْفَرْقِ ثَلَاثَةُ أَصْعَ أَوْ صُمِّ ثَلَاثَةُ أَيَّامٍ أَوْ انْشِكْ نَسِيكَةً“ کہ تم اپنا سر منڈواؤ اور ایک فرق چھ مساکین کے درمیان تقسیم کرو اور فرق تین صاع کا ہوتا ہے یا تین روز صوم یا ایک جانور کی قربانی کرو۔ (صحیح مسلم 382/1)

اسی صفحہ پر ایک اور روایت میں فرق کے بدلے یہ الفاظ ہیں: ”أَوْ أَطْعِمُ ثَلَاثَةَ أَصْعٍ مِنْ تَمْرٍ عَلَى سِتَّةِ مَسَاكِينَ“ کہ تم تین صاع کھجوروں کے چھ مساکین میں بانٹ دو۔

درج بالا روایات سے ثابت ہوا کہ ایک فرق تین صاع کا ہوتا ہے چنانچہ ابن قدامہؒ فرماتے ہیں: ”وَقَالَ أَبُو عُبَيْدٍ وَلَا اخْتِلَافَ بَيْنَ النَّاسِ اعْلَمُهُ فِي أَنَّ الْفَرْقَ ثَلَاثَةَ أَصْعٍ وَالْفَرْقُ سِتَّةَ عَشَرَ رِطْلًا“ ابو عبیدہؒ کا کہنا ہے کہ میرے علم کے مطابق اس میں کسی شخص کا اختلاف نہیں کہ ایک فرق تین صاع کا ہوتا ہے اور فرق میں سولہ رطل ہوتے ہیں۔ (المغنی ابن قدامہ 295/1)

امام ابو داؤدؒ فرماتے ہیں: ”سَمِعْتُ أَحْمَدَ بْنَ حَنْبَلٍ يَقُولُ الْفَرْقُ سِتَّةَ عَشَرَ رِطْلًا“ میں نے احمد بن حنبلؒ سے سنا وہ فرماتے تھے کہ ”ایک فرق سولہ رطل کا ہوتا ہے۔“ ابو داؤد مع عون 97/1

ابو عبیدہؒ قاسم فرماتے ہیں: ”أَنَّ الْفَرْقَ ثَلَاثَةَ أَصْعٍ وَهُوَ سِتَّةَ عَشَرَ رِطْلًا“ کتاب الأموال صفحہ 516 کہ ایک فرق تین صاع کا ہوتا ہے اور اس کے سولہ رطل بنتے ہیں۔

درج بالا عبارات سے واضح ہوا کہ ایک فرق تین صاع کا ہوتا ہے یا سولہ رطل کا۔ نیز یہ بھی ثابت ہوا کہ ایک صاع پانچ رطل اور تہائی رطل کا ہوتا ہے تبھی تو تین صاع کے سولہ رطل بنتے ہیں۔ علاوہ ازیں ایک فرق بارہ مد کا ہوتا ہے کیونکہ ایک فرق میں تین صاع ہوتے ہیں اور ایک صاع میں چار مد۔

فرق کا وزن ہندی اور اعشاری نظام میں

حجازی صاع کے مطابق = 6 سیر 12 چھٹانک = 6.298<sup>560</sup> کلوگرام

عراقی صاع کے مطابق = 10 سیر 2 چھٹانک = 9.447<sup>840</sup> کلوگرام

# 10 — قَفِيز

## حدیث میں ذکر

سیدنا ابو ہریرہ رضی اللہ عنہ سے مروی ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے ارشاد فرمایا:  
 ”مَنْعَتِ الْعِرَاقُ دِرْهَمَهَا وَ قَفِيزَهَا.“ اہل عراق نے اپنے درہم اور قفیز روک لئے۔ (کتاب الفتن صحیح مسلم 391/2)

## وزن

”الْقَفِيزُ مِكْيَالٌ وَ هُوَ عِنْدَ الْعِرَاقِ ثَمَانِيَةُ مَكَاكِيكَ“ قفیز ایک ایسا پیمانہ ہے جو اہل عراق کے ہاں آٹھ مکوک کے برابر ہے۔ (شرح مسلم للنووی 391/2 لسان العرب 395/5، نہایہ، القاموس)

خلاصہ یہ کہ: ایک قفیز آٹھ مکوک کے برابر ہے اور مکوک (جیسا کہ بیان ہو چکا ہے) ڈیڑھ صاع ہوتا ہے گویا ایک قفیز بارہ صاع کا ہوا۔

## وزن برطانوی اور اعشاری نظام میں

- قفیز بحساب صاع حجازی = 27 سیر = 25.194<sup>240</sup> کلوگرام
  - قفیز بحساب صاع عراقی = ایک من 8 چھٹانک = 37.791<sup>360</sup> کلوگرام
- نوٹ: قفیز زمین کے ایسے ٹکڑے کو بھی کہا جاتا ہے جس کی پیمائش ایک سو چوالیس (144) ہاتھ یعنی 216 فٹ ہوتی ہے (لسان العرب 395/5)





# 11 اِرْدَب

## حدیث میں ذکر

سیدنا ابو ہریرہ رضی اللہ عنہ سے روایت ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے فرمایا:

”مَنْعَتِ الْعِرَاقُ دِرْهَمَهَا وَ قَفِيزَهَا وَمَنْعَتِ الشَّامُ مُدِّيَهَا وَ دِينَارَهَا وَ مَنْعَتِ مِصْرُ اِرْدَبَهَا وَ دِينَارَهَا“ صحیح مسلم 391/2 کہ اہل عراق نے درہم اور قفیز روک لئے اور اہل شام نے مدی اور دینار روک لئے اور اہل مصر نے اپنے اردب اور دینار روک لئے۔

## اردب کا وزن اہل عرب میں

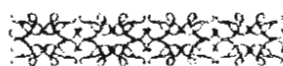
”الْاِرْدَبُ هُوَ مِكْيَالٌ مَعْرُوفٌ لِأَهْلِ مِصْرَ . قَالَ الْأَزْهَرِيُّ وَ آخِرُونَ يَسَعُ اَرْبَعَةً وَ عِشْرِينَ صَاعًا (شرح مسلم للنووی 391/2) اردب ایک ایسا پیانہ ہے جو اہل مصر میں معروف تھا۔ ازہری وغیرہ کا بیان ہے کہ ایک اردب (برتن) میں چوبیس صاع کے سما جانے کی گنجائش ہوتی ہے۔

نوٹ: درج بالا روایت میں جو ”مدی“ کا ذکر ہے یہ اہل شام کا پیانہ تھا جو پندرہ ملوک کے مساوی تھا۔ (النبایہ 310/4)

## برطانوی اور اعشاری نظام میں وزن

● اردب بحساب صاع حجازی = 1 من 14 سیر = 50.388 کلوگرام

● اردب بحساب صاع عراقی = 2 من 1 سیر = 75.582 کلوگرام



# 12 قُلَّة

## حدیث میں ذکر

(ا) رسول اللہ ﷺ نے قصہ معراج بیان کرتے ہوئے فرمایا: ”رُفِعَتْ لِي سِدْرَةُ الْمُنْتَهَى فَإِذَا نَبْقُهَا كَأَنَّهُ قِلَالٌ هَجَرَوْ وَرَقُهَا كَأَنَّهُ آذَانُ الْفُيُولِ“  
سدرۃ المنتہی میرے لئے اٹھایا گیا۔ اس کا پھل ہجر کے مثلوں کی طرح تھا اور اس کے پتے ہاتھیوں کے کانوں جیسے تھے۔ (صحیح بخاری 456/1)

(ب) رسول اللہ ﷺ نے فرمایا: ”إِذَا كَانَ الْمَاءُ قُلَّتَيْنِ لَمْ يَحْمِلِ الْخَبَثُ“ کہ جب پانی دو قلعے ہو تو وہ (معمولی نجاست پڑ جانے سے ناپاک نہیں ہوتا) (ابوداؤد 23/1، ترمذی 70/1)

## قلہ کیا ہے ؟

اہل حجاز ”قلہ“ ایک ایسے مٹکے کو کہتے تھے جو پانی رکھنے کیلئے استعمال ہوتا تھا چنانچہ امام ترمذی ”حدیث قلتین“ کو بیان کرنے کے بعد محمد بن اسحاق کے حوالے سے لکھتے ہیں: ”الْقُلَّةُ هِيَ الْجِرَارُ الَّتِي يُسْتَسْقَى فِيهَا“ قلہ ایک ایسا مٹکا تھا جس میں پینے کے لئے پانی رکھا جاتا تھا۔ (جامع ترمذی مع تحفہ 70/1)  
واضح رہے اہل عرب میں ”قلہ“ کے نام سے متعدد برتن تھے جو پانی کے لئے استعمال ہوتے تھے۔

## وجہ تسمیہ

قلہ کا لغوی معنی ”اٹھانا“ ہے۔ جیسا کہ اللہ تعالیٰ کا ارشاد ہے: ”حَتَّىٰ إِذَا أَقَلَّتْ سَحَابًا ثِقَالًا۔“ ہوائیں جب ہلکی ہوائیں ہوتی ہیں“ (اعراف: 57)

چونکہ یہ برتن ایک طاقتور آدمی اٹھاتا تھا اس لئے اس کا نام ”قلہ“ رکھا گیا تھا۔ قلہ کی جمع ”قلال“ ہے۔ (تحفۃ الاحوذی 71/1، المغنی 36/1)

قلہ کا لغوی معنی ”بلند اور اونچا“ کے بھی ہیں۔ چونکہ یہ بڑا برتن زمین پر رکھنے کے باوجود بلند اور اونچا دکھائی دیتا تھا اس لئے اسے قلہ کہا جاتا تھا۔

### یہاں کونسا قلہ مراد ہے؟

جیسا کہ اوپر لکھا گیا ہے کہ اہل عرب میں ”قلہ“ کے نام سے متعدد برتن تھے لیکن ”حدیث قلتین“ میں ہجر بستی کا قلہ مراد ہے۔ اس تخصیص کی دو وجہیں ہیں پہلی یہ کہ ابن عدی نے سیدنا ابن عمرؓ سے جو روایت اپنی کتاب میں درج کی ہے اس کے الفاظ میں یوں صراحت ہے: ”اِذَا كَانَ الْمَاءُ قُلَّتَيْنِ مِنْ قِلَالٍ هَجَرَ۔۔۔۔۔“ جب ”ہجر“ کے دو مشکوں کے برابر پانی ہو۔

دوسری وجہ یہ ہے کہ ”بستی ہجر“ کا قلہ سب سے بڑا قلہ تھا جو اہل عرب میں سب سے زیادہ مشہور و معروف بلکہ ضرب المثل تھا۔ حتیٰ کہ شعراء عرب اپنے کلام میں اس کا تذکرہ کرتے تھے۔ یہی وجہ ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے سدرۃ المنتہیٰ کے پھل کو اسی بستی کے قلہ سے تشبیہ دی۔ اسی طرح یہاں بھی پانی کی تحدید کے لئے پانی کا ایک بڑا برتن مقصود تھا تو اس کے لئے ”قلہ ہجر“ متعین فرمایا۔ (المغنی 37/1)

### اہل حجاز میں قلہ ہجر کا وزن

امام ترمذیؒ ”حدیث قلتین“ ذکر کرنے کے بعد شافعی۔ احمد۔ اسحاق رحمہم اللہ کا ذکر کر کے لکھتے ہیں: ”قَالُوا يَكُونُ نَحْوًا مِنْ خَمْسِ قُرُوبٍ“ یعنی ان ائمہ کے نزدیک دو قلے پانی کی مقدار تقریباً پانچ مشکوں کے برابر ہے۔

علامہ عبد الرحمن مبارکپوریؒ اس روایت کی شرح میں لکھتے ہیں: مِقْدَارُ الْقُلَّتَيْنِ

قَرِيبًا مِنْ خَمْسِ قِرْبٍ وَ ذَلِكَ نَحْوُ خَمْسِ مِائَةِ رَطْلٍ (تحفة الاحوذی 71/1) دو قلوں کی مقدار تقریباً پانچ مشکیں پانی ہے جو پانچ سورطل کے قریب ہے۔

ابن قدامہ رقمطراز ہیں: ”قُلْتَانِ مِنْ قِلَالٍ هَجَرَ وَ هُمَا خَمْسُ قِرْبٍ

كُلِّ قِرْبَةٍ مِائَةُ رَطْلٍ بِالْعِرَاقِ، فَتَكُونُ الْقُلْتَانِ خَمْسُ مِائَةِ رَطْلٍ بِالْعِرَاقِ“

کہ ہجر کے دو قلعے پانچ مشکیں ہیں۔ ہر مشک ایک سو عراقی رطل کے وزن کے برابر

ہے اس طرح دو قلعے پانچ سو عراقی رطل کے وزن کے مساوی ہیں۔ (معنی 36/1)

خلاصہ یہ کہ ہجر کے دو قلعے پانی پانچ مشکوں کے پانی کے مساوی تھے۔ اور ہر

مشک میں سورطل پانی ہوتا ہے اس طرح پانچ مشکوں میں تقریباً پانچ سورطل پانی ہوا

### قلہ کا ہندی، برطانوی اور اعشاری وزن

● ایک قلہ = اڑھائی مشکیں پانی

● عربی وزن ایک قلہ = 250 رطل تقریباً

● برطانوی وزن = 2 من، 25 سیر، 7 چھٹانک 2 تولے 6 ماشے

● اعشاری وزن = 98.415 کلوگرام

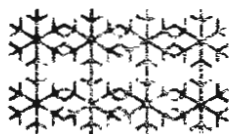
● دو قلعے = پانچ مشکیں پانی

● عربی وزن = 500 رطل تقریباً

● برطانوی وزن = 5 من 10 سیر 15 چھٹانک

● اعشاری وزن = 196.830 کلوگرام

= ایک کونٹھل 96 کلوگرام اور 830 گرام



# جریب 13

## روایت میں ذکر

عن حارثة بن المضرب انّ عمر بن الخطاب رضی اللہ عنہ  
أَمَرَ بِجَرِيبٍ مِنْ طَعَامٍ فَعُجِنَ ثُمَّ خُبِزَ ثُمَّ تُرِدَ بِزَيْتٍ ثُمَّ دَعَا عَلَيْهِ ثَلَاثِينَ  
رَجُلًا فَكَلُوا مِنْهُ غَدَاءَ هُمْ حَتَّى اصْدَرَهُمْ ثُمَّ فَعَلَ بِالْعِشَاءِ مِثْلَ ذَلِكَ  
وَقَالَ يَكْفِي الرَّجُلَ جَرِيبَانِ كُلِّ شَهْرٍ فَكَانَ يَرْزُقُ النَّاسَ الْمَرْأَةَ  
وَالرَّجُلَ وَالْمَمْلُوكَ جَرِيبَيْنِ جَرِيبَيْنِ كُلِّ شَهْرٍ (كتاب الأموال لابن عبید  
صفحہ 247)

حارثہ بن مضرب سے روایت ہے کہ سیدنا خلیفہ ثانی عمر بن خطاب رضی اللہ عنہ  
نے حکم دیا کہ ایک جریب کی مقدار جنس لائی جائے پھر اس کا آٹا بنا کر گوندھا گیا اور  
روٹی تیار کی گئی پھر اس کے ٹکڑے کھی، تیل میں بھگوئے گئے۔ پھر تیس آدمیوں کو دعوت  
دی گئی جنہوں نے یہ دوپہر کا کھانا کھایا حتیٰ کہ وہ فارغ ہوئے پھر شام کے کھانے کا  
اسی طرح بندوبست کیا گیا۔ اس عمل سے حضرت عمرؓ نے اندازہ فرمالیا کہ ایک آدمی  
کے لئے ہر مہینے دو جریب کی مقدار خوراک کافی ہے لہذا جس گھر میں خاوند۔ بیوی اور  
غلام ہوتا آپ انہیں ہر مہینے دو دو جریب کی مقدار خوراک دیتے تھے۔

## جریب کا ب میں وزن

الجریب مکیالٌ قدرُ اربعة اقفزة. جمعه اجرية و جربان (القاموس  
466/1 لسان العرب 260/1) جریب ایک ایسا پیمانہ ہے جس کی مقدار چار قفیز  
کے برابر ہے

نوٹ: پیچھے ہم ذکر کر چکے ہیں کہ ایک قفیز بارہ صاع کا ہوتا ہے لہذا ایک جریب میں  
<http://www.adam.net>



۴ صاع ہوئے۔

## جریب کا وزن ہندی اور اعشاری نظام میں

جریب بحساب صاع حجازی = 2 من ، 28 سیر = 100.776<sup>960</sup> کلوگرام  
جریب بحساب صاع عراقی = 4 من ، 2 سیر = 151.165<sup>440</sup> کلوگرام

## 14 — وَسَق

### حدیث میں ذکر

رسول اللہ ﷺ کا ارشاد ہے: ”لَيْسَ فِيمَا ذُوْنَ خَمْسَةِ أَوْسُقٍ صَدَقَةٌ“  
کہ (کھجور، پھل وغیرہ میں) پانچ وسق وزن سے کم میں زکوٰۃ نہیں۔ (صحیح بخاری 1/194)

### وسق کا وزن عہد نبوی میں

”وسق“ کے بارے میں تمام اہل علم کا اتفاق ہے کہ وہ ساٹھ صاع کا ہوتا ہے۔  
اس بارے میں سنن ابن ماجہ میں جابر بن عبد اللہ رضی اللہ عنہ سے روایت ہے کہ رسول  
اللہ ﷺ نے فرمایا: ”الْوَسْقُ سِتُّونَ صَاعًا“ کہ وسق ساٹھ صاع کا ہوتا ہے۔

(سنن ابن ماجہ کتاب الزکوٰۃ باب الوسق ستون صاعا)

امام نووی شارح مسلم لکھتے ہیں ”الوسق فی اللغة ”الحمل“ والمراد  
بالوسق سِتُّونَ صَاعًا كُلُّ صَاعٍ خَمْسَةُ ارطالٍ وثلث بالبغدادی (شرح  
مسلم 1/315) لغت عرب میں وسق ”ایک وزن“ کو کہتے ہیں وسق میں ساٹھ صاع  
ہوتے ہیں اور ایک صاع  $5\frac{1}{3}$  رطل کا ہوتا ہے۔

ابو عبید قاسم لکھتے ہیں: ”قال (ابو قلابہ) أَلْوَسْقُ سِتُّونَ صَاعًا“ (کتاب

الأموال صفحہ 517) ابو قلابہ نے فرمایا ایک وسق <http://www.adam.net> کا ہوتا ہے۔

## برطانوی اور اعشاری وزن

ایک وسق بحساب صاع حجازی = 3 من 15 سیر = 125.971200 کلوگرام  
 = ایک کونٹل 25 کلوگرام 971 گرام اور 200 ملی گرام  
 نوٹ: پانچ وسق کا وزن = 16 من 35 سیر = 629.856 کلوگرام  
 ایک وسق بحساب عراقی صاع = 5 من 2 سیر 8 چھٹانک = 188.956800 کلوگرام  
 (ایک کونٹل 88 کلوگرام 956 گرام 800 ملی گرام)  
 نوٹ: سو کلوگرام کا ایک کونٹل ہوتا ہے۔

15 کُر

## حدیث میں ذکر

إِذَا بَلَغَ الْمَاءُ كُرًّا لَمْ يَحْمِلْ نَجَسًا (نہایہ لابن اثیر 162/4)  
 جب ایک ”کُر“ پانی ہو تو ناپاک نہیں ہوتا۔

## اہل عرب میں وزن

”الکُر مکیالٌ لِلْعِرَاقِ وَ سِتَّةُ اَوْقَارِ حِمَارٍ وَ هُوَ سِتُّونَ قَفِيزًا“ کُر اہل  
 عراق کا پیمانہ ہے جس کا وزن چھ گدھے اٹھاتے ہیں اور وہ ساٹھ قفیز کا  
 ہوتا ہے۔ (قاموس 34/4)

”قَالَ الْاَزْهَرِيُّ الْكُرُّ سِتُّونَ قَفِيزًا وَالْقَفِيزُ ثَمَانِيَةُ مَكَاكِكٍ“  
<http://www.adamn.net/>

والمكوك صاعٌ ونصفٌ فهو على هذا الحساب اثنا عشر وسقاً  
وكلُّ وسقٍ ستون صاعاً، ازھری کا کہنا ہے کہ ایک ”کر“ ساٹھ قفیز کا ہوتا ہے اور  
قفیز آٹھ ملوک کا اور ملوک ڈیڑھ صاع کا۔ تو اس حساب سے ”کر“ بارہ وسق کا ہوا اور  
ایک وسق میں ساٹھ صاع ہوتے ہیں۔

الغرض 720 صاع = 60 قفیز = ایک کر

ہندی برطانوی اور اعشاری نظام میں

ایک کر بحساب صاع حجازی = 40 من 20 سیر

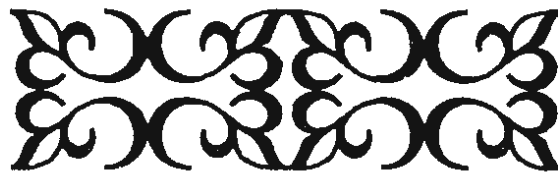
= 1511.654<sub>400</sub> کلوگرام

(ایک میٹرک ٹن 5 کونٹل 11 کلوگرام 654 گرام 400 ملی گرام

ایک کر بحساب صاع عراقی = 60 من 30 سیر

= 2267.481<sub>600</sub> کلوگرام

(2 میٹرک ٹن 2 کونٹل 67 کلوگرام 481 گرام 600 ملی گرام)



# پیمائش کے لئے اسلامی پیمانے

## 1۔ اَصْبَعُ — انگلی

### حدیث میں ذکر

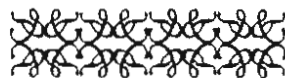
نَهَى رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ عَنْ الْحَرِيرِ الْأَمْوَضِ  
إِصْبَعَيْنِ أَوْ ثَلَاثٍ أَوْ أَرْبَعٍ . رَسُولُ اللَّهِ ﷺ (مردوں کے لئے) ریشم کا  
استعمال منع فرمایا الا یہ کہ وہ دو تین یا چار انگلیوں کی مقدار کے برابر ہو۔ (تو اس میں  
کوئی حرج نہیں) جامع ترمذی مع تحفہ 40/3

### انگلی کی مقدار اہل عرب میں

قال النووي ”الإِصْبَعُ سِتُّ شَعِيرَاتٍ مُعْتَرِضَاتٍ مُعْتَدَلَاتٍ“  
ایک انگلی کی (چوڑائی میں) مقدار جو کے ایسے چھ دانوں کے برابر ہے جو درمیانے  
سائز کے ہوں اور چوڑائی میں رکھے جائیں۔ شرح مسلم للنووی 241/1

### برطانوی اور اعشاری نظام میں مقدار

● درمیانے قد والے آدمی کی ایک انگلی کی چوڑائی =  $\frac{3}{4}$  انچ (یعنی پونانچ)  
= 19.05 ملی میٹر



## 2۔ قُبْضَہ (مٹھی)

### حدیث میں ذکر

حضرت جابر بن عبد اللہ رضی اللہ عنہ کہتے ہیں کہ ”كُنَّا نَسْتَمْتِعُ بِالْقُبْضَةِ  
مِنَ التَّمْرِ وَالدَّقِيقِ . ہم (نکاحِ متعہ میں جو کہ پہلے جائز تھا) کھجوروں اور آلے کی  
ایک مٹھی دے کر فائدہ حاصل کرتے تھے۔ صحیح بخاری 451/2

### کیفیت

قبضہ کا مطلب ایک مٹھی ہے لیکن پیمائش میں ایسی مٹھی مراد ہوتی ہے جس میں  
انگوٹھا کھڑا ہو۔

### مقدار

درمیانے قد کے آدمی کی مذکورہ کیفیت میں ایک مٹھی پیمائش کے حساب سے  
تقریباً چھ انچ ہوتی ہے اور دو مٹھیاں بارہ انچ یعنی ایک فٹ سمجھی جاتی ہیں چنانچہ پہلے  
وقتوں کے لوگ ایک فٹ کی پیمائش دو مٹھیوں سے ہی کر لیا کرتے تھے۔

### مقدار ہندی میں

ایک مٹھی = 6 انچ

مقدار اعشاری نظام میں

6 انچ = 152.4 ملی میٹر



### 3 — شبر (بالشت)

#### حدیث میں ذکر

سیدنا انس رضی اللہ عنہ سے مروی ہے کہ رسول اللہ ﷺ اپنے رب تعالیٰ کی طرف سے بیان کرتے ہیں: کہ ”إِذَا تَقَرَّبَ الْعَبْدُ إِلَى شَبْرٍ تَقَرَّبْتُ إِلَيْهِ ذِرَاعًا وَإِذَا تَقَرَّبَ إِلَى ذِرَاعٍ تَقَرَّبْتُ مِنْهُ بِأَعْيُنِي.....“ جب بندہ ایک بالشت میرے قریب ہوتا ہے تو میں اس کے ایک ہاتھ قریب ہوتا ہوں اور جب وہ ایک ہاتھ قریب ہوتا ہے تو میں چار ہاتھ اس کے قریب ہوتا ہوں۔۔۔۔۔ صحیح بخاری

1125/2

#### مقدار اہل عرب میں

الشبر ما بين أعلى الإبهام وأعلى الخنصر (القاموس 665/2)  
کھلے ہاتھ کے انگوٹھے کے سرے سے لے کر چھوٹی انگلی کے سرے تک کے حصے کو شبر (بالشت) کہتے ہیں۔ پھر اس قدر مقدار کو بھی بالشت کہا جاتا ہے۔

#### ہندی اور اعشاری مقدار

درمیانے قد کا آدمی ہو تو اس کی بالشت تقریباً 9 انچ ہوتی ہے۔ شبر کی جمع اشبار ہے

● بالشت = 9 انچ = 228.6 ملی میٹر



## 4 — ذراع (ایک ہاتھ)

### حدیث میں ذکر

بالشت کی وضاحت میں صحیح بخاری کے حوالے سے حدیث بیان ہو چکی ہے جس میں ”ذراع“ کا بھی ذکر ہے۔

### اہل عرب میں مقدار

والذراع من طرف المرفق إلى طرف الإصبع الوسطى جمعه اذرع و ذرعان (القاموس 253/2) ذراع (ایک ہاتھ) سے مراد بازو کا وہ حصہ ہے جو کہنی سے لے کر درمیانی انگلی کے سرے تک ہوتا ہے۔ پھر اس کی اس قدر مقدار کو بھی ذراع کہتے ہیں۔

حدیث وفقہ کی کتب میں ذراع دو قسم کا معروف و مشہور ہے۔ متقدمین کے ہاں بتیس انگشت کا ذراع تھا جب کہ متاخرین میں چوبیس انگشت کا ذراع معروف ہے (دیکھئے نووی شرح مسلم)

واضح رہے 32 یا 24 انگشت سے مراد یہ ہے کہ چار انگلیاں ملا کر رکھی جائیں اور اس میں انگوٹھے کو شامل نہ کیا جائے (پنجابی میں اس کو ”چپہ“ کہا جاتا ہے پھر چار ان کے برابر رکھی جائیں پھر اس طرح چار ان کے برابر ہوں حتیٰ کہ 32 یا 24 انگشت ہو جائیں۔ کتب حدیث میں متقدمین کی بجائے متاخرین کا ذراع مشہور اور مستعمل ہے جو چوبیس انگشت کا ہوتا ہے۔

### مقدار ہندی میں

علماء متاخرین کے ذراع کے مطابق ہاں <http://www.adama.net/> یہ مقدار اٹھارہ انچ یعنی ڈیڑھ

فٹ تقریباً ہے۔ ہمارے ہاں پیمائش کے موقع پر ”ایک ہاتھ“ کی جو اصطلاح معروف ہے وہ ”ذراع“ کا ہی مفہوم ہے۔

مقدار اعشاری نظام میں

● ایک ذراع = 24 انگشت = 18 = 457.2 ملی میٹر

## 5 ————— خُطْوَة (قدم)

حدیث میں ذکر

جو شخص اپنے گھر سے وضو کر کے نماز کی ادائیگی کے لئے مسجد کی طرف چل پڑتا ہے اس کے بارے میں رسول اللہ ﷺ نے فرمایا کہ: لَمْ يَخْطُ خُطْوَةً إِلَّا رُفِعَتْ لَهُ بِهَا دَرَجَةٌ (صحیح بخاری 1/89) ایک قدم چلنے سے اس کا ایک درجہ بڑھ جاتا ہے۔۔۔۔

اہل عرب میں مقدار

الْخُطْوَةُ مَا بَيْنَ الْقَدَمَيْنِ درمیان قدم کے آدمی کی عام چال چلتے وقت دو پاؤں کے درمیانی فاصلے اور مقدار کو ”خطوة“ کہا جاتا ہے۔ اس کی جمع خطایا خطوات آتی ہے (القاموس 2/80)

علامہ ابن اثیر فرماتے ہیں ”الخطوة بعد ما بين القدمين في المشي“ چلتے وقت دو قدموں کے درمیانی فاصلے کو ”خطوة“ کہتے ہیں۔ 51/2

مقدار ہندی اور اعشاری نظام میں

چلتے وقت دو پاؤں کے درمیان فاصلے تقریباً ”ایک فٹ“ ہوتا ہے۔ یاد رہے <http://www.adam.net/>

پیمائش کرنے والے بارہ انچ کے آلہ کو بھی فٹ کہا جاتا ہے ”فٹ“ کا معنی ”قدم“ ہے  
 اور یہ ایک قدم کی پیمائش کو ظاہر کرتا ہے  
 ایک قدم = ایک فٹ = 304.8 ملی میٹر

## 6 ————— باع

### حدیث میں ذکر

شبر (باشت) کی تشریح میں بحوالہ صحیح بخاری حدیث بیان ہو چکی ہے اس میں  
 ”باع“ کا بھی ذکر ہے۔

### مقدار اہل عرب میں

”الباغ قدر مدّ اليدين“ (قاموس 342/1) دونوں ہاتھ پھیلائے جائیں تو  
 ایک ہاتھ کی انگلیوں کے سروں سے لے کر دوسرے ہاتھ کی انگلیوں کے سروں تک  
 کے درمیانی فاصلے کو ”باع“ کہا جاتا ہے۔

علامہ باجی ”باع“ کی تشریح میں یوں رقم طراز ہیں: الباغ طول  
 ذراعَيْ الإنسان و عَضْدَيْهِ و عَرْض صدره و ذالك قدر اربعة اذرع  
 فتح الباری شرح بخاری 514/13۔ درمیانے قد کا ایک انسان دونوں بازو پھیلائے  
 تو ایک ہاتھ کی انگلیوں کے سروں سے لے کر دوسرے ہاتھ کی انگلیوں کے سروں تک  
 جمع سینے کی چوڑائی اس مقدار و فاصلے کو ”باع“ کہا جاتا ہے۔ جو کہ چار ہاتھ کے برابر ہے

### برطانوی اور اعشاری نظام میں لمبائی

ایک باع = چار ہاتھ = 72 انچ = 6 فٹ = 2 گز = 1.828 میٹر

یعنی 1 میٹر اور 828 ملی میٹر

سیدنا انس رضی اللہ عنہ سے روایت ہے کہ: کان رسول اللہ صلی اللہ علیہ وسلم إذا خرج مسيرة ثلاثة أميال أو فراسخ قصر الصلوة (صحیح مسلم 242/1) رسول اللہ ﷺ جب تین میل یا تین فرسخ کی مسافت تک جانے کے لئے نکلتے تو نماز قصر کرتے تھے۔

لغت عرب میں میل کی وجہ تسمیہ یوں بیان کی گئی ہے: ”قَدْ رُمِدَ الْبَصَرُ“ یعنی منہٹائے بصر کی مسافت کو میل کہا جاتا ہے۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔ اصطلاح فقہاء میں ایک تہائی فرسخ کو میل کہتے ہیں۔

شرعی میل کی مقدار کی تعیین میں فقہاء کرام کے مختلف اقوال ہیں۔ ایک قول یہ ہے کہ ”میل“ تین ہزار ذراع (ہاتھ) کا ہوتا ہے یہ متقدمین فقہاء کا قول ہے جب کہ متاخرین فقہاء کے نزدیک ”ایک میل“ چار ہزار ذراع کا ہوتا ہے۔ اس بارے میں تیسرا قول یہ ہے کہ ”ایک میل“ چھ ہزار ذراع کا ہوتا ہے اس بارے میں چوتھا قول یہ ہے کہ ایک شرعی میل پانچ ہزار دو سو پچاس ذراع کا ہوتا ہے۔ تیسرے قول کو محدثین نے قبول و بیان کا ہے چنانچہ شارح مسلم علامہ نووی لکھتے ہیں: والمیل (الہاشمی) سِتَّةُ آلَافِ ذِرَاعٍ وَالذِّرَاعُ اربعٌ وعشرون اصبعاً معترضةً

<http://www.adamn.net/>



معتدلة والإصبع ست شعيراتٍ معترضاتٍ معتدلاتٍ - یعنی شرعی میل چھ ہزار ذراع کا ہوتا ہے اور ذراع چوبیس انگلیوں کا جو درمیانے سائز کی ہوں چوڑائی میں رکھی ہوں۔ انگلی کی چوڑائی جو کے ایسے چھ دانوں کے برابر ہے جو معتدل سائز کے ہوں اور چوڑائی میں رکھے جائیں۔

قاضی شوکانیؒ اور شیخ علامہ شمس الحق عظیم آبادی شارح سنن ابی داؤد دونوں حضرات امام نوویؒ کے بیان کردہ میل کی مزید توضیح و تشریح کرتے ہوئے لکھتے ہیں:

”ثُمَّ إِنَّ الذِّرَاعَ الَّذِي ذَكَرَ النَّوَوِيُّ تَحْرِيرَهُ وَقَدْ حَرَّرَهُ غَيْرُهُ بِذِرَاعِ الْحَدِيدِ الْمَشْهُورِ فِي مِصْرَ وَالْحِجَازِ فِي هَذِهِ الْأَعْصَارِ فَوَجَدَهُ يَنْقُصُ مِنْ ذِرَاعِ الْحَدِيدِ بِقَدْرِ الثَّمَنِ فَعَلَى هَذَا فَالْمِيلُ بِذِرَاعِ الْحَدِيدِ فِي الْقَوْلِ الْمَشْهُورِ خَمْسَةُ آلَافِ ذِرَاعٍ وَمِائَتَانِ وَخَمْسُونَ - (نیل الاوطار 218/3 - عون المعبود شرح سنن ابی داؤد 466/1) وہ ذراع جس کا ذکر امام نوویؒ نے کیا ہے دوسرے علماء نے موجودہ دور کے مصر و حجاز میں رائج لوہے کے بنے ہوئے ذراع سے مقابلہ کر کے اس کی مقدار معلوم کی ہے تو معلوم ہوا کہ وہ ذراع لوہے کے بنے ہوئے ذراع (گز) سے آٹھواں حصہ کم تھا۔ لہذا مشہور قول کے مطابق میل کی مقدار موجودہ مروج لوہے کے ذراع کے حساب سے 5250 ذراع بنتی ہے۔

چونکہ دو ذراع کا ایک انگریزی گز ہوتا ہے اس لئے ایک ہاشمی میل دو ہزار چھ سو پچیس (2625) گز کا ہوا۔ یہ وہ میل ہے جسے پاک و ہند کے لوگ ”کوس“ (پنجابی میں کوہ) کہا کرتے تھے۔ جب ہندوستان میں انگریزی دور آیا تو انگریزی میل رائج ہوا جو ایک ہزار سات سو ساٹھ (1760) گز کا متعین ہوا اس طرح میل کی مقدار میں کمی کر دی گئی چنانچہ سابقہ ایک ہاشمی میل برابر ہوا ایک انگریزی میل اور آٹھ سو پینسٹھ (865) گز کے۔ اسے انگریزی میل کی جگہ پر اعشاری نظام آ

چکا ہے جس میں میل کی جگہ کلومیٹر کی اصطلاح استعمال ہونے لگی ہے اور وہ انگریزی میل سے بھی چھوٹا ہے لہذا حساب یوں ہے:

## ایک شرعی ہاشمی میل

$$5250 \text{ ذراع} = 2625 \text{ گز}$$

$$= \text{ایک انگریزی میل اور } 865 \text{ گز زائد}$$

(تقریباً ڈیڑھ میل)

## اعشاری مقدار

$$= 2.400_{300} \text{ کلومیٹر}$$

یعنی 2 کلومیٹر، 400 میٹر، 300 ملی میٹر

نوٹ: واضح رہے کہ ایک انگریزی میل = 1.609344 کلومیٹر  
(یعنی ایک کلومیٹر 609 میٹر 344 ملی میٹر)

# 8 — فرسخ

## حدیث میں ذکر

رسول اللہ ﷺ نے جہنمی کافر کی حالت یوں بیان کی کہ: **إِنَّ الْكَافِرَ لَيَسْحَبُ لِسَانَهُ الْفَرْسَخَ وَالْفَرْسَخَيْنِ يَتَوَطَّأُهُ النَّاسُ**. جامع ترمذی مع التحفہ 341/3۔ کہ کافر شخص جہنم میں اپنی زبان کو ایک فرسخ یا دو فرسخ تک کھینچے گا جسے لوگ (قدموں تلے) پامال کریں گے۔

## مقدار مسافت اہل حجاز میں

صاحب قاموس لکھتے ہیں: فرسخ الطريق: ثلاثة اميال هاشمية . کہ  
تین ہاشمی میل کا ہوتا ہے۔ القاموس 469/3

مقدار ہندی میں ● ایک فرسخ = تین ہاشمی میل = 4 میل اور 835 گز

اعشاری نظام میں ● ایک فرسخ = 4 میل 835 گز = 7.200<sup>900</sup> کلومیٹر  
یعنی 7 کلومیٹر 200 میٹر اور 900 ملی میٹر

## 9 ————— برید

### روایت میں ذکر

كَانَ ابْنُ عُمَرَ وَ ابْنُ عَبَّاسٍ يَقْضِرَانِ وَيُفْطِرَانِ فِيْ اَرْبَعَةِ بُرْدٍ  
وَهُوَ سِتَّةَ عَشَرَ فَرْسَخًا (صحیح بخاری 147/1) سیدنا ابن عمر اور سیدنا ابن عباس  
رضی اللہ عنہما چار برد کی مسافت میں نماز قصر سے پڑھتے اور روزہ چھوڑ دیتے تھے چار  
برد سے سولہ فرسخ کی مسافت ہوتی ہے۔

### مقدار ہندی میں

مذکورہ حدیث میں چار برد کی مسافت سولہ فرسخ بتائی گئی تو اس طرح ایک برید  
چار فرسخ کا ہوا اور ایک فرسخ تین ہاشمی میل کا (جیسا کہ پیچھے بیان ہو چکا ہے) اس  
طرح ایک برید بارہ ہاشمی میل کا ہوا۔

ایک برید = 12 ہاشمی میل = 17 میل 1580 گز  
= 28.803<sup>600</sup> کلومیٹر

# اشعار

- 1- اِنَّ الْبَرِيْدَ مِنَ الْفِرَاسِخِ اَرْبَعٌ      وَ لِفِرْسِخٍ فِثْلَاثٌ اُمِّيَالٌ ضَعُوْا
- 2- وَالْمِيْلُ اَكْثَرُ مِنْ اَلْفِ الْبَاعِ قُل      وَ الْبَاعُ اَرْبَعٌ اُذْرِعُ تُسْتَتَبِعُ
- 3- ثُمَّ الذَّرَاعُ مِنَ الْاَصْبَاعِ اَرْبَعٌ      مِنْ بَعْدِهَا الْعِشْرُوْنَ ثُمَّ الْاَصْبَعُ
- 4- سِتُّ شَعِيْرَاتٍ فَظَهَرَ شَعِيْرَةٌ      مِنْهَا اِلَى بَطْنِ الْاُخْرَى تُوَضَّعُ
- 5- ثُمَّ الشَّعِيْرَةُ سِتُّ شَعْرَاتٍ فَقُل      مِنْ شَعْرٍ بَغْلٍ لَيْسَ فِيْهَا مَدْفَعٌ

## ترجمہ:

بے شک ایک برید چار فرسخ کا ہوتا ہے اور ایک فرسخ میں تین میل سمجھو۔  
پھر کہو کہ میل ایک ہزار باع سے زیادہ کا ہوتا ہے جب کہ باع چار ذراع پر مشتمل ہوتا ہے۔

پھر ایک ذراع (چوڑائی میں) چوبیس انگلیوں سے بنتا ہے۔  
(چوڑائی میں) انگلی کا جو کے چھ دانوں کے برابر ہونا ظاہر ہے۔ بشرطیکہ وہ جو چوڑائی میں جوڑ کر رکھے جائیں۔  
ایک جو نخر کے چھ بالوں کے مساوی ہوتا ہے۔



# نصابِ زکوٰۃ

## سونے میں زکوٰۃ اور نصاب

عن محمد بن عبد الرحمن الأنصاری: أَنَّ فِي كِتَابِ رَسُولِ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ وَفِي كِتَابِ عُمَرَ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهُ فِي الصَّدَقَةِ أَنَّ الذَّهَبَ لَا يُؤْخَذُ مِنْهُ شَيْءٌ حَتَّى يَبْلُغَ عَشْرِينَ دِينَارًا، فَإِذَا بَلَغَ عَشْرِينَ دِينَارًا فَفِيهِ نِصْفُ دِينَارٍ. محمد بن عبد الرحمن الأنصاری سے روایت ہے کہ رسول اللہ ﷺ کے خط اور عمرؓ کے خط میں زکوٰۃ کے متعلق یہ حکم تھا کہ سونا سے اس وقت تک زکوٰۃ نہ لی جائے جب تک وہ بیس دینار تک نہ پہنچ جائے۔ جب وہ بیس دینار تک پہنچ جائے تو اس میں نصف دینار زکوٰۃ ہے شیخ البانیؒ نے اس روایت کو صحیح قرار دیا ہے۔ (دیکھئے ارواء الغلیل 290/3)

اہل علم کی تصریحات کی روشنی میں ایک دینار کا برطانوی وزن چار ماشہ اور چار رتی ہے۔ جیسا کہ پیچھے تفصیل سے بیان ہو چکا ہے۔ جب بیس کے ساتھ ضرب دی جائے تو کل نوے ماشے ہوئے جس کے سات تولے اور چھ ماشے (ساڑھے سات تولے) بنتے ہیں جو سونے کا نصاب ہے۔

موجودہ دور میں رائج اعشاری نظام کے مطابق سونے کا نصاب درج ذیل ہے۔

20 دینار = ساڑھے سات تولے سونا = 87.480 گرام سونا

نوٹ: واضح رہے اعشاری نظام میں ایک تولہ کا وزن 11.664 گرام ہے۔



## چاندی کا نصاب

سیدنا جابر بن عبد اللہ رضی اللہ عنہما سے مروی ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے ارشاد فرمایا: لَيْسَ فِيمَا ذُونِ خُمْسٍ أَوْاقٍ مِنَ الْوَرِقِ صَدَقَةٌ. (صحیح مسلم 316/1) پانچ اوقیہ چاندی سے کم میں زکوٰۃ نہیں۔

واضح رہے ایک اوقیہ میں چالیس درہم ہوتے ہیں تو اس طرح پانچ اوقیہ میں دو سو درہم ہوئے۔ ارشاد نبویؐ ہے اس میں پانچ درہم زکوٰۃ ہے۔

اس حدیث شریف کے مطابق چاندی کرنسی کی صورت میں ہو یا زیور کی شکل میں یا خالص ڈلی کے انداز میں ہو اس میں زکوٰۃ ہے۔

چاندی کا نصاب درج بالا حدیث کی روشنی میں دو سو درہم ہے اہل علم کی تشریح و توضیح کی روشنی میں ایک درہم کا برطانوی وزن تین ماشہ ایک رتی اور  $\frac{1}{5}$  رتی ہے۔ ایک درہم کے مذکورہ وزن کو جب دو سو سے ضرب دی گئی تو حاصل ضرب چھ سو تیس ماشے ہوئے۔ جس کے تولے بنائے گئے تو ساڑھے باون تولے ہوئے۔

الغرض اعشاری نظام کے مطابق چاندی کا نصاب درج ذیل ہے۔

200 درہم = ساڑھے باون تولے چاندی = 612.360 گرام چاندی

## مروجہ کرنسی کا نصاب

مشہور یہ ہے کہ رائج الوقت ہمارے کرنسی نوٹ (پیپر کرنسی) سونے یا چاندی کے قائم مقام ہیں لیکن یہ امر سراسر خلاف حقیقت معلوم ہوتا ہے کیونکہ ہم دیکھتے ہیں کہ عالمی مارکیٹ میں سونے و چاندی کی قیمت عموماً بڑھتی رہتی ہے جب کہ ہمارے کرنسی نوٹ کی قیمت عموماً کم ہوتی رہتی ہے۔ اگر ہماری کرنسی سونے اور چاندی کے قائم مقام ہوتی تو اس کی قیمت گرنے کی بجائے بڑھتی رہتی۔ لہذا یہ کرنسی نوٹ محض

ایک سکہ کرنسی ہی ہے سونا، چاندی نہیں۔

مذکورہ صورت حال کے پیش نظر فقہاء کے ہاں یہ بحث چل پڑی کہ موجودہ پیپر کرنسی کی زکوٰۃ دی جائے یا نہیں، چنانچہ بعض اس بات کے قائل ہیں کہ پیپر کرنسی کی زکوٰۃ نہیں دی جائے گی کیونکہ شرعی اعتبار سے نقدی کا اطلاق سونے اور چاندی پر ہوتا ہے اور یہ نوٹ کچھ بھی نہیں ہیں۔ البتہ بعض نے یہ فتویٰ دیا ہے کہ جب تک کاغذی کرنسی کی قیمت سونے یا چاندی کی شکل میں وصول نہ کر لی جائے اور اس پر ایک سال بیت نہ جائے تب تک زکوٰۃ واجب نہیں ہوتی۔ (دیکھئے الفقہ علی المذاہب الاربعہ)

اس بارے میں اہل علم کی اکثریت کا یہ موقف ہے کہ کرنسی کے نوٹوں پر زکوٰۃ اسی طرح دی جائے گی جس طرح سونے و چاندی میں سے دی جاتی ہے کیونکہ رسول اللہ ﷺ کے عہد میں کرنسی رائج تھی اس میں سے زکوٰۃ وصول کی جاتی تھی اور وہ درہم و دینار تھے جو چاندی اور سونے کے تھے ہر ایک کا نصاب متعین تھا۔ صاحب نصاب اس کی زکوٰۃ ادا کرتا تھا لہذا اسی طرح ہم بھی اپنے دور کی رائج کرنسی نوٹ کی زکوٰۃ ادا کریں گے۔ اس بارے میں ڈاکٹر محمد یوسف قرضاوی کی کتاب فقہ الزکوٰۃ سے ایک اقتباس قارئین کرام کی خدمت میں پیش کرتے ہیں۔ موصوف لکھتے ہیں:

اب کاروباری معاملات کا دار و مدار نوٹوں ہی پر ہے سونے چاندی کے سکے ہمیں دکھائی نہیں دیتے۔ آج نوٹوں کو قانون اور رواج نے سرمایہ کی حیثیت دی ہے ان ہی کے ذریعہ اشیاء کی قیمتیں مقرر ہوتی ہیں، کاروباری معاملات طے پاتے ہیں، خرید و فروخت ہوتی ہے، اجرتوں اور تنخواہوں کی ادائیگی بھی ان ہی کے ذریعہ ہوتی ہے اور جو شخص جتنے نوٹوں کا مالک ہوتا ہے اسی کی مناسبت سے اس کے غنی ہونے کا اعتبار کیا جاتا ہے ان نوٹوں میں سونے اور چاندی کی قوت ہوتی ہے چنانچہ ان کے ذریعہ ہر قسم کی ضرورتیں پوری ہوتی ہیں اور اسی سے منافع

کاپتہ چلتا ہے اس لحاظ سے دیکھئے تو نوٹیں اموال نامیہ ہیں اور ان کی حیثیت وہی ہے جو سونے اور چاندی کی ہے۔

یہ صحیح ہے کہ سونا چاندی نفیس دھات ہونے کی وجہ سے اپنی ایک قیمت رکھتے ہیں۔۔۔۔۔ اگر بالفرض ان کو زر مبادلہ کے طور پر استعمال نہ کیا جانے لگے تب بھی ان کی مالی قیمت برقرار رہے گی لیکن شریعت کی اسپرٹ یہ معلوم ہوتی ہے کہ اس سونے چاندی پر زکوٰۃ محض ان کی مالیت کی بنا پر عائد نہیں کی ہے بلکہ مالیت کے علاوہ ان کا معیار قیمت ہونا بھی شارع کے مد نظر رہا ہے۔

لہذا لوگوں سے یہ کہنا صحیح نہ ہوگا کہ بعض مسلک نوٹوں کی زکوٰۃ کے قائل نہیں ہیں بلکہ واقعہ یہ ہے کہ یہ ایک نیا مسئلہ ہے جس کی مثال ائمہ مجتہدین کے زمانہ میں نہیں ملتی کہ اس پر آج کے مسئلہ کو قیاس کیا جاسکے۔ ضروری ہے کہ اس مسئلہ کو ہم واقعات اور حالات و ظروف کی روشنی میں دیکھیں۔

نوٹوں کی زکوٰۃ کے ضروری ہونے کے وجوہ درج ذیل ہیں:

اولاً اس اعتبار سے کہ بنک نے اپنی ذمہ داری پر اس مال کی ضمانت دی ہے۔ گویا یہ مال موجود ہے اور قبضہ میں ہے اگرچہ فقہاء کے نزدیک ہر پہلو سے معروف معنی میں ”دین“ کی تعریف میں نہ آتا ہو۔

ثانیاً اس اعتبار سے کہ بنک کے خزانہ میں یہ مال محفوظ ہے ان دونوں باتوں کے پیش نظر ان پر زکوٰۃ بالاتفاق واجب ہے۔

ثالثاً اس اعتبار سے کہ ان کی قیمت بنک کے ذمہ واجب الادا ہے لہذا فوری وصول طلب قرض ہونے کی حیثیت سے اس کی زکوٰۃ ادا کرنا ہوگی جیسا کہ امام شافعیؒ کا مسلک ہے۔

رابعاً اس اعتبار سے کہ معاملات میں ان کی ایک مقررہ قیمت ہے اور اشیاء کی قیمتوں

کیلئے وہ معیار کی حیثیت رکھتی ہیں۔ اس بنا پر ان کی زکوٰۃ قیاس سے ثابت ہے۔ گویا ان پر زکوٰۃ اسی طرح واجب ہے جس طرح پیسوں اور تانبہ کے سکوں پر واجب ہے۔ ہمارے خیال میں اس آخری پہلو کا زیادہ اعتبار ہونا چاہیے یہ لازمی کاغذی نقدی کے حکم میں ہے۔ جس پر آج مبادلہ کا انحصار ہے اور ان کے مقابلہ میں سونا چاندی محفوظ رکھنا بنک کے لئے ضروری نہیں ہے اور نہ بنک کے لئے یہ ضروری ہے کہ وہ اس کے مبادلہ میں سونا چاندی دے۔

نوٹوں کا جب آغاز ہوا تو ان کی زکوٰۃ کے بارے میں اختلاف ضرور پیدا ہوا اور اس قسم کا اختلاف ہر نئی چیز کے بارے میں پیدا ہوتا رہتا ہے لیکن آج صورت حال بالکل بدل گئی ہے۔ آج ان کاغذی سکوں نے ہر ملک میں ڈھلے ہوئے سکوں کی جگہ لی ہے اور سماج کے تمام کام ان ہی کے ذریعہ انجام پاتے ہیں مثلاً مہر کی ادائیگی نوٹوں کے ذریعہ ہوتی ہے اور اس پر شرعاً کوئی اعتراض وارد نہیں ہوتا اشیاء کی قیمت بلا نزاع ان ہی کے ذریعہ چکائی جاتی ہے۔ مزدور کو اجرت میں نوٹیں ہی دی جاتی ہیں اور وہ ان کو قبول کرنے سے انکار نہیں کرتا۔ جو شخص نوٹیں چراتا ہے وہ چوری کی سزا کا بلا اختلاف مستحق قرار پاتا ہے اسی طرح جو شخص نوٹوں کا ایک خاص مقدار میں مالک ہوتا ہے اسے غنی شمار کیا جاتا ہے ان حقائق کے پیش نظر نوٹوں کی حیثیت شرعی نقدی کی قرار پاتی ہے لہذا یہ کس طرح جائز ہوگا کہ ہم فقراء مساکین اور دیگر مستحقین کو اس سے محروم رکھیں۔

## نقدی میں زکوٰۃ کے وجوب کی شرطیں

شریعت نے نقدی کی ہر مقدار پر زکوٰۃ عائد نہیں کی ہے بلکہ اس کے لئے کچھ شرطیں مقرر کی ہیں:

(1) نصاب کو پہنچنا (2) ایک سال پورا ہونا (3) اس قدر مقروض نہ ہو کہ ادائیگی قرض کے بعد نصاب زکوٰۃ کی مقدار مال ہی نہ رہے۔

**پیسر کرنسی کے نصاب کی تحدید کیلئے معیار سونا ہے یا چاندی؟**

اب رہا یہ سوال کہ پیسر کرنسی یعنی نوٹوں کی زکوٰۃ کے لئے سونے (ساڑھے سات تولے کی قیمت کو معیار مقرر کیا جائے یا چاندی (ساڑھے باون تولے) کی قیمت کو بطور نصاب متعین کیا جائے؟

صورت حال یہ ہے کہ مارکیٹ میں سونے کی موجودہ قیمت دس ہزار روپے فی تولہ ہے اس طرح کرنسی نوٹوں کی زکوٰۃ کا نصاب پچھتر ہزار روپے بنتا ہے جب کہ چاندی کی قیمت تقریباً ایک سو پچاس روپے فی تولہ ہے اس حساب سے کرنسی کی زکوٰۃ کے لئے نصاب تقریباً آٹھ ہزار روپے قرار پاتا ہے۔

اس بارے میں اہل علم کی دو آراء ہیں۔ پہلی رائے یہ ہے کہ موجودہ پیسر کرنسی کے نصاب زکوٰۃ کی تحدید سونے کے نصاب سے کی جائے ان حضرات کے دلائل درج ذیل ہیں:

1۔ چاندی کی قیمت میں عہد نبوت کے بعد سے بہت زیادہ فرق آچکا ہے جب کہ سونے کی قیمت کافی حد تک مستحکم رہی ہے اور زمانے کے اختلاف سے سونے کے سکوں کی قیمت میں فرق نہیں آیا۔ سونا ہر زمانے میں ایک ہی اندازے کا حامل رہا ہے۔

2۔ یہ کیسے ہو سکتا ہے کہ شارع کی نظر میں چار اونٹوں یا انتالیس بکریوں کا مالک تو فقیر شمار ہو اور اس پر زکوٰۃ واجب نہ ہو لیکن جس کے پاس ساڑھے باون تولے چاندی کے حساب سے مثلاً آٹھ ہزار روپے نقد کی موجودگی ہو جس سے وہ ایک بکری بھی نہ خرید سکتا ہو تو



اس پر زکوٰۃ واجب ہو۔ کس طرح اس بیچارے حقیر مال کے حامل کو امیر و غنی تصور کر لیا جائے اور اس پر زکوٰۃ کی ادائیگی لازم کر دی جائے۔

3۔ شاہ ولی اللہ رحمہ اللہ اپنی مایہ ناز کتاب ”حجتہ اللہ البالغہ“ میں تحریر فرماتے ہیں:

”پانچ وسق اناج اور پانچ اوقیہ چاندی کو نصاب زکوٰۃ اس لئے قرار دیا ہے کہ یہ مقدار ایک گھرانے کی سال بھر کی ضرورت کے لئے کافی ہے، بشرطیکہ اکثر علاقوں میں قیمتیں معتدل ہوں“ 43/2

شاہ صاحب مرحوم کی درج بالا عبارت کی روشنی میں مذکور فریق کا کہنا یہ ہے کہ کیا اب بھی کسی اسلامی ملک میں ساڑھے باون تولے چاندی کی قیمت سے ایک گھرانے کا پورے سال کا گزارہ ہو سکتا ہے؟ ہرگز نہیں، بلکہ یہ رقم ایک متوسط گھرانے کی ایک دن کی ضرورت کے لئے بھی کافی نہیں ہے۔ کیونکہ معیار زندگی بہت بلند ہو چکا ہے۔

4۔ اگرچہ چاندی کے نصاب زکوٰۃ کے تقرر و اجراء میں ”مستحقین زکوٰۃ“ کا مفاد ہے مگر اس میں مال کے مالکین پر بار بھی پڑتا ہے، ظاہر ہے کہ زکوٰۃ کے دہندگان صرف بڑے بڑے سرمایہ دار اور امراء ہی نہیں ہوتے بلکہ امت مسلمہ کے عام افراد بھی زکوٰۃ دہندگان ہیں۔

## دوسرا موقف

دوسری طرف اکثر و بیشتر اہل علم کا موقف یہ ہے کہ کرنسی نوٹوں میں نصاب زکوٰۃ کی تحدید کے لئے چاندی کا نصاب زکوٰۃ معیار ہونا چاہیے۔ اس فریق کے درج ذیل دلائل ہیں:

1۔ سونے کے نصاب کے بارے میں جو روایات ہیں وہ اکثر عند المحدثین متکلم فیہ ہیں بلکہ بعض نے اسے ضعیف قرار دیا ہے، زیادہ سے زیادہ درجہ حسن تک پہنچتی ہیں

جیسا کہ صاحب سبل السلام وغیرہ نے کہا ہے۔ جب کہ چاندی کے نصاب کی صحت پر علماء امت کا اجماع ہے کیونکہ اس بارے میں روایات بھی متعدد ہیں جو یقینی طور پر پایہ صحت کو پہنچتی ہیں حتیٰ کہ وہ روایات بخاری و مسلم کی ہیں جو محدثین کے نزدیک درجہ اول کی روایات ہیں لہذا چاندی کے نصاب کی بنیاد مضبوط ہے (حوالہ کیلئے اس کتاب میں ”اوقیہ“ کی بحث دیکھئے)

اس لئے چاندی کے نصاب کو کسی صورت نظر انداز نہیں کیا جاسکتا یہی نصاب قابل ترجیح ہے۔

2۔ ہمارے ہاں پاک و ہند میں کاغذ کے نوٹوں کے اجراء سے پہلے چاندی کا روپیہ رائج تھا سونے کا نہ تھا۔ لہذا چاندی کی قیمت کو بنیاد قرار دے کر چاندی کی موجودہ قیمت کے حساب سے ساڑھے باون تولے چاندی کی قیمت نکال لی جائے جو حد نصاب ہو۔ اس کی تائید اس امر سے بھی ہوتی ہے کہ سعودی عرب میں آج کل بھی کاغذی نوٹوں کو ”وَرَقَه“ کہتے ہیں اور یہی لفظ چاندی کے لئے استعمال ہوتا ہے۔

3۔ چاندی کے نصاب کو کرنسی نوٹوں کے لئے معیارِ نصاب بنایا جائے تو اس میں غرباء و مساکین کا زیادہ فائدہ ہے جو کہ زکوٰۃ کا اصل مقصد ہے کیونکہ اس صورت میں مسلمانوں کی ایک بڑی تعداد پر زکوٰۃ واجب ہوگی۔

4۔ نصابِ چاندی کو نقدی کے لئے معیار قرار دینا اس لحاظ سے بھی ضروری ہے کہ کہیں اللہ کا حق ہمارے ذمہ نہ جائے۔ لہذا اس اہم دینی فریضہ میں ہر ممکن احتیاط لازم ہے تاکہ کسی قسم کا شک و شبہ باقی نہ رہے۔ حدیث شریف میں فرمان رسول ہے ”دَغْ مَا يُرِيْبُكَ اِلٰى مَا لَا يُرِيْبُكَ۔“ شک والی صورت کو چھوڑ کر ایسی صورت اختیار کرو جس میں تجھے شک نہ ہو (بلکہ یقین ہو) اس فرمان نبوی کا تقاضا ہے کہ چاندی کے نصاب کو معیار قرار دیں تاکہ شک و شبہ کی وادی سے نکل کر ہم یقین کے راستہ پر

آجائیں۔

خلاصہ کلام یہ کہ ہم نے دونوں فریقوں کے دلائل آپ کے سامنے بیان کر دیئے ہیں آپ جس موقف کو مضبوط سمجھتے ہیں اختیار کر لیجئے۔ البتہ ہمارے نزدیک دونوں نکتہ ہائے نظر میں سے مؤخر الذکر نکتہ نظر رائج اور وزنی معلوم ہوتا ہے کیونکہ اس کے حق میں دیئے گئے دلائل نقلی اور عقلی اعتبار سے زیادہ مضبوط اور وزنی ہیں نیز کرنسی کے لئے سونے کا نصاب مقرر کر کے اگر لوگوں کو زکوٰۃ سے بچانا ہے تو پھر فریق اول کے حضرات گایوں کو کرنسی کے لئے معیارِ نصاب کیوں نہیں قرار دیتے؟ کیونکہ تیس گائیں یا ان کی قیمت جس کے پاس ہو وہ شخص صاحبِ نصاب ہوتا ہے اور یہ قیمت ساڑھے سات تولے سونے سے بڑھ کر ہے۔ ایسی صورت میں مالداروں کو زیادہ فائدہ ہوگا جب کہ اسلام غرباء و مساکین کا فائدہ زیادہ کرتا ہے۔

باقی رہی بات سونے اور چاندی کی قیمتوں میں اتار چڑھاؤ کی تو یہ آج کا مسئلہ نہیں عہدِ نبوی میں بھی سونے اور چاندی کی باہمی قیمتوں کے تناسب میں کمی و بیشی ہوتی رہتی تھی کبھی ایک دینار دس درہم کے مساوی ہوتا تو کبھی ایک دینار بارہ درہم کے برابر ہو جاتا تھا۔ (دیکھئے کتاب الاموال لابی عبید قاسم صفحہ 41) لہذا مارکیٹ میں سونے اور چاندی کی قیمت کی کمی بیشی سے اسلامی احکام کو نہیں بدلا جاسکتا اسی طرح سونے اور چاندی کا جو حدِ نصاب شارعِ علیہ السلام نے مقرر فرما دیا ہے اس میں رد و بدل کرنے کا کسی کو کوئی حق نہیں اگرچہ قیمت کا یہ باہمی تناسب کتنا ہی بڑھ جائے

واللہ اعلم بالصواب !



## حیوانات کی زکوٰۃ میں نصاب

اونٹ، گائے، بکری وغیرہ حیوانات پر زکوٰۃ تب ہوگی جب درج ذیل شرائط پائی جائیں۔

### شرائط

- 1۔ حیوانات پر ایک سال کا عرصہ گزر چکا ہو۔
- 2۔ وہ حیوانات پورا سال یا سال کا اکثر حصہ باہر جنگل میں چرتے ہوں یعنی انہیں چارہ ڈالنے کا کوئی خرچہ نہ آتا ہو۔ ایسے جانوروں کو ”حیوانات سائمہ“ کہا جاتا ہے۔
- 3۔ حیوانات غیر عاملہ ہوں یعنی بار برداری، ہیتی باڑی وغیرہ خدمات کے لئے نہ ہوں بلکہ افزائش نسل اور دودھ گوشت کے لئے ہوں۔
- 4۔ وہ حیوانات مقررہ نصاب کو پہنچ چکے ہوں۔

## اونٹوں کی زکوٰۃ کا نصاب اور حساب

اونٹوں کی تعداد	زکوٰۃ
1 تا 4	ان میں کوئی زکوٰۃ نہیں۔
5 تا 9	ایک بکری زکوٰۃ میں دی جائے گی جو ایک سال سے کم عمر کی نہ ہو
10 تا 14	ایسی ہی دو بکریاں زکوٰۃ میں دی جائیں گی۔
15 تا 19	ایسی ہی تین بکریاں زکوٰۃ میں دی جائیں گی۔
20 تا 24	ایسی ہی چار بکریاں زکوٰۃ میں دی جائیں گی۔
25 تا 35	ایک بنت مخاض یعنی ایسی اونٹنی جو اپنی عمر کا ایک سال مکمل کر کے دوسرے میں داخل ہو چکی ہو یا دوسرا سال مکمل کر چکی ہو۔
36 تا 45	ایک بنت لبون یعنی ایسی اونٹنی جو اپنی عمر کا دوسرا سال مکمل کر کے

تیسرے میں داخل ہو چکی ہو یا تیسرا سال مکمل کر چکی ہو	
ایک حصّہ یعنی ایسی اونٹنی جو اپنی عمر کا تیسرا سال مکمل کر کے چوتھے میں داخل ہو یا چوتھا سال مکمل ہو۔	46 تا 60
ایک 'جذعہ' <sup>1</sup> ایسا اونٹ یا اونٹنی جو عمر کے اعتبار سے چار سال مکمل کر لے اور پانچویں میں داخل ہو یا پانچواں سال بھی مکمل ہو جائے۔	61 تا 75
دوبنت لبون اونٹیاں زکوٰۃ میں دی جائیں گی۔	76 تا 90
دو حصّہ اونٹیاں زکوٰۃ میں دی جائیں گی۔	91 تا 120

ایک سو بیس کے بعد جس قدر تعداد میں اضافہ ہوتا جائے اس کی زکوٰۃ کا ضابطہ یہ ہے کہ ہر چالیس اونٹوں میں ایک "بنت لبون" اور ہر پچاس اونٹوں پر ایک "حصّہ" دیا جائے گا۔ مثلاً کسی کے پاس 180 اونٹ ہوں تو اسے دو حصّے اور دو بنت لبون بطور زکوٰۃ ادا کرنا ہوں گی۔ (صحیح بخاری 1/196)

## گائیوں کی زکوٰۃ کا نصاب اور حساب

ان میں کوئی زکوٰۃ نہیں ہے۔	1 تا 29
ایک "تبیع" <sup>2</sup> یا "تبیعہ" یعنی گائے کا وہ بچہ یا بچی جو عمر کا ایک سال مکمل کر چکا ہو اور دوسرے سال میں داخل ہو۔	30 تا 39
ایک مُسنّہ <sup>3</sup> یعنی گائے کا وہ بچہ جو دو سال مکمل کر چکا ہو اور تیسرے میں داخل ہو اسے "ثنیّة" بھی کہتے ہیں۔	40 تا 59

1۔ اسے "جذعہ" اس لئے کہا جاتا ہے کہ اس کے دودھ والے اگلے دانت گر چکے ہوتے ہیں۔

2۔ اسے "تبیعہ" کہنے کی وجہ یہ ہے کہ وہ اپنی ماں سے الگ کر دینے کے باوجود اس کا پیچھا کرتا ہے۔

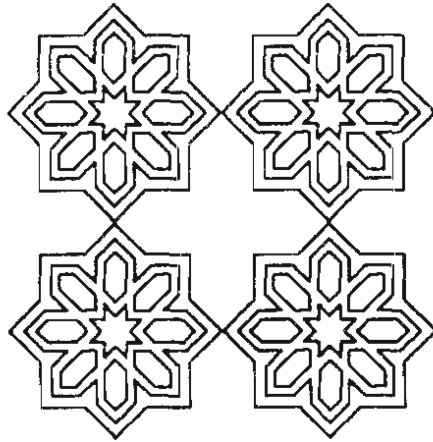
3۔ اسے "مُسنّہ" کہنے کی وجہ یہ ہے کہ اس کے دانت ختم ہو چکے ہوں بڑے دانت نکل چکے ہوتے ہیں۔



ساٹھ (60) اور اس سے اوپر گائیں ہوں تو ان میں ضابطہ زکوٰۃ یہ ہے کہ ہر 30 پر ایک ”تبیعہ“ اور ہر چالیس پر ایک ”مسنہ“ دیا جائے گا۔

### بکریوں کی زکوٰۃ میں نصاب اور حساب

ان میں کوئی زکوٰۃ نہیں۔	39	تا	1
ایک بکری بطور زکوٰۃ دی جائے گی۔	120	تا	40
دو بکریاں بطور زکوٰۃ ادا کی جائیں گی۔	200	تا	121
تین بکریاں بطور زکوٰۃ ادا کی جائیں گی۔	300	تا	201
اس طرح ہر سینکڑے پر ایک بکری زکوٰۃ بڑھتی جائے گی۔			



## قصر نماز کے لئے شرعی مسافت

سوال یہ ہے کہ ایک مسافر شخص کس قدر مسافت طے کرنے کا ارادہ رکھتا ہو تو وہ نماز قصر کر سکتا ہے۔ اس سے کم میں نہیں؟

اس سوال کا جواب یہ ہے کہ قصر نماز کی مسافت کی مقدار میں اہل علم میں اختلاف پایا جاتا ہے۔ جن میں سے چند اہم اقوال درج ذیل ہیں۔

### پہلا قول

جب مطلق سفر کا ارادہ ہو یعنی سفر چھوٹا ہو یا بڑا تو مسافر نماز قصر کر سکتا ہے اگرچہ وہ مسافت ایک میل ہی کیوں نہ ہو۔

”ارادہ سفر“ کی قید اس لئے لگائی گئی ہے کہ رسول اللہ ﷺ قضائے حاجت وغیرہ کے لئے کبھی مدینہ منورہ سے باہر دور تک نکل جایا کرتے تھے تو نماز قصر نہ کرتے تھے۔ باقی رہی ”مطلق سفر“ کی شرط تو اس فریق کا کہنا یہ ہے کہ قرآن مجید یا کسی حدیث شریف میں نماز کی قصر کے لئے مسافت کی کوئی تعیین اور حد بندی بیان نہیں ہوئی لہذا مطلق سفر کا ہونا کافی ہے۔

### دوسرا قول

اس بارے میں علماء حنفیہ نے اڑتالیس میل کو مسافت قصر قرار دیا ہے ان کا کہنا ہے کہ اتنی مقدار مسافت ایک انسان تین دن، تین رات میں پیدل چل کر طے کر سکتا ہے اس موقف کی تائید میں دلائل کے متعلق مشہور عالم مفتی محمد شفیع صاحب لکھتے ہیں ”اڑتالیس میل کی تعیین پر ایک حدیث سے استدلال کیا گیا ہے چنانچہ دارقطنی نے

حضرت ابن عباس رضی اللہ عنہما سے روایت کی ہے کہ رسول اللہ ﷺ نے ارشاد فرمایا: ”يَا أَهْلَ مَكَّةَ لَا تَقْصُرُوا الصَّلَاةَ فِي أَدْنَىٰ مِنْ أَرْبَعَةِ بُرُودٍ مِنْ مَكَّةَ إِلَى عُسْفَانَ“ اے اہل مکہ! چار برید سے کم سفر میں نماز قصر مت کرو جیسے مکہ سے عسفان تک۔ (دارقطنی مع التعلیق المغنی 387/2)

اس فریق کا کہنا ہے کہ ایک برید بارہ میل کا ہوتا ہے لہذا چار برید اڑتا لیس (48) میل ہوئے۔

اس روایت کو بطور دلیل ذکر کرنے کے بعد موصوف مفتی صاحب آگے چل کر لکھتے ہیں: ”اس روایت کی سند میں اگرچہ ایک راوی ضعیف ہے جیسا کہ عینی نے ذکر کیا ہے۔ تاہم چونکہ مدار اصل مذہب کا تین دن کی مسافت پر ہے اس لئے اس کو محض تائید کے لئے پیش کیا گیا ہے اور تائید میں ضعیف روایت بھی کافی ہے اس لئے استدلال میں کوئی مضائقہ نہیں۔“ (ملاحظہ ہو اوزان شرعیہ از مفتی محمد شفیع)

اس روایت کی سند میں عبد الوہاب بن مجاہد ہے جو کہ ضعیف ہے علاوہ ازیں دوسرا راوی اسماعیل بن عیاش ہے جو حجازیوں اور عراقیوں سے روایت میں ضعیف ہے (دیکھئے التعلیق المغنی 387/2)

## تیسرا قول

قصر نماز کے لئے شرعی مسافت کی تعیین کے بارے میں اہل علم کی ایک رائے یہ ہے کہ کسی مسافر کا ارادہ سفر ”نومیل ہاشمی یا اس سے زیادہ تک کا ہو تو وہ جب اپنے شہر کی آبادی سے نکل جائے گا تو نماز قصر کر سکتا ہے۔ اس طرح ان حضرات کے نزدیک مسافت کی حد کم از کم نومیل ہاشمی ہے ہاشمی میل کی مقدار پچھلے صفحات پر بیان ہو چکی ہے۔ اس رائے کے حاملین کی دلیل یہ ہے کہ صحیح مسلم کی واضح اور صریح روایت ہے کہ سیدنا انس رضی اللہ عنہ روایت کرتے ہیں کہ: كَانَ رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ

وَسَلَّمَ إِذَا خَرَجَ مَسِيرَةً ثَلَاثَةَ أَمْيَالٍ أَوْ فَرَسِيخٍ قَصَرَ الصَّلَاةَ (صحیح مسلم 242/1) رسول اللہ ﷺ جب تین میل یا تین فرسخ تک جانے کا ارادہ کرتے تھے تو نماز قصر کرتے تھے۔

علامہ نووی وغیرہ نے لکھا ہے کہ میل کا ذکر شعبہ کی طرف سے بوجہ شک کے مندرج ہے اصل میں تین میل کی بجائے ”تین فرسخ“ (نومیل) ہی ہیں نیز احتیاط کا تقاضا بھی یہی ہے کہ اس حدیث کی روشنی میں زیادہ مسافت (تین فرسخ یعنی نومیل) کو ”مسافت قصر“ قرار دیا جائے۔

حافظ ابن حجرؒ فرماتے ہیں یہ روایت اس مسئلہ میں سب سے صحیح اور صریح ہے نیز فیصلہ کن ہے۔ اہل حدیث حضرات کی یہی رائے اور معمول یہ ہے یعنی نومیل ہاشمی 9 میل ہاشمی (9 کوس) = ساڑھے تیرہ میل برطانوی = 21.726 کلومیٹر

### ہاتھوں کی انگلیوں پر گنتی کا طریقہ

اہل عرب کے ہاں یہ امر معروف و مشہور تھا کہ وہ دونوں ہاتھوں کی انگلیوں پر ایک سے لے کر دس ہزار تک گنتی کر لیا کرتے تھے۔ چنانچہ بعض احادیث رسول ﷺ سے بھی اس کی تائید ہوتی ہے۔ چند روایات ملاحظہ فرمائیں۔

① روایت ہے کہ آپ ﷺ جب نماز میں تشہد کے لئے بیٹھا کرتے تھے تو بائیں ہاتھ کو بائیں گھٹنے پر رکھتے اور دائیں ہاتھ کو دائیں گھٹنے پر رکھ کر انگلیوں سے ترپن (53) کی عقد بنا لیتے تھے۔ (صحیح مسلم 216/1)

② ایک دفعہ آپ ﷺ نے یاجوج ماجوج کے بارے میں بتایا کہ وہ دیوار میں سوراخ کر چکے ہیں پھر اس سوراخ کی مقدار یوں بیان کی گئی ”عَقْدَ تِسْعِينَ“ یعنی انگلیوں سے نوے کا عدد بنا یا۔ (صحیح بخاری 1046/2)

③ عبد اللہ بن عمرو بن عاص رضی اللہ عنہما فرماتے ہیں کہ میں نے رسول اللہ ﷺ کو دیکھا کہ آپ نماز کے بعد تسبیحات پڑھ رہے تھے اور انہیں دائیں ہاتھ کی انگلیوں پر شمار کر رہے تھے۔ (سنن ابی داؤد 556/1)

آئیے اب ہم دیکھتے ہیں کہ اہل عرب دونوں ہاتھوں کی انگلیوں پر ایک سے لے کر دس ہزار تک گنتی کیسے کرتے تھے۔

**اکائیاں** اکائیوں کے لئے دائیں ہاتھ کی تین انگلیوں (سب سے چھوٹی اور اس کے ساتھ والی اور درمیان والی بڑی انگلی) سے مدد لی جاتی تھی۔ تفصیل درج ذیل ہے

اب آپ دایاں ہاتھ اور انگلیاں مکمل طور پر کھول کر سیدھی کر لیں اور یوں اکائیاں بناتے جائیں۔

ایک = سب سے چھوٹی انگلی (خنصر) کو ہتھیلی کے پھوٹی انگلی کے قریب ترین حصے کے ساتھ ملا کر بند کر لیں۔

دو = اب چھوٹی انگلی کے ساتھ والی انگلی (بنصر) کو بھی ہتھیلی کے بنصر انگلی کے قریب ترین حصے کے ساتھ ملا کر بند کر لیں۔

تین = اب درمیانی انگلی کو بھی ہتھیلی کے درمیانی انگلی کے قریب ترین حصے کے ساتھ ملا کر بند کر لیں۔ (اس طرح تین کے عدد تک تینوں انگلیاں بند ہو گئیں)

چار = آپ کی تینوں انگلیاں بند ہیں تو اب آپ صرف چھوٹی انگلی کو کھول کر سیدھا کر لیں۔

پانچ = پھر چھوٹی انگلی کے ساتھ والی (بنصر) کو بھی کھول کر سیدھا کر لیں۔

چھ = چھوٹی انگلی کے ساتھ والی (بنصر) کو حسب مذکور بند کر لیں اور باقی ساری انگلیاں کھول کر سیدھی کر لیں۔

سات = صرف چھوٹی انگلی کو ہتھیلی کے اندر انگوٹھے کی جڑ کے ساتھ ملا لیں اور ساتھ



والی بند انگلی (بندر) کو کھول لیں۔

آٹھ = چھوٹی انگلی جو انگوٹھے کی جڑ کے ساتھ ملائی گئی تھی اس کے اوپر ساتھ والی (بندر) انگلی کو بھی ہتھیلی کے اندر انگوٹھے کی جڑ کے ساتھ ملا لیں۔

نو = درمیان والی انگلی کو بھی ساتھ والی اور چھوٹی انگلی کے اوپر ہتھیلی کے اندر انگوٹھے کی جڑ کے ساتھ ملا لیں۔ (اب تینوں انگلیاں یکجا ہو چکی ہیں)

## دہائیاں

دہائیاں، دائیں ہاتھ کی دو انگلیوں (انگوٹھا اور انگشت شہادت پر گنی جاتی ہیں۔ وہ اس طرح کہ :

دس = انگوٹھے کا سر اشہادت والی انگلی کے سرے پر باہر کی طرف اس جانب پر رکھیں جو انگوٹھے کی طرف ہے۔

بیس = انگوٹھے کو شہادت والی اور درمیانی دونوں انگلیوں کے درمیان داخل کریں  
تیس = انگوٹھے کا سر اشہادت والی انگلی کی اس جانب پر رکھیں جو درمیانی انگلی کی طرف ہے یعنی دس والی شکل کے برعکس۔

چالیس = انگوٹھے کا سر انگشت شہادت کی درمیانی گرہ پر رکھ لیں اور انگوٹھے کے سرے کو انگشت شہادت کی جڑ کی طرف تھوڑا سا جھکا لیں۔

پچاس = انگوٹھے کے سرے کو انگوٹھے کی جڑ کی طرف اس طرح جھکا لیں کہ انگوٹھا جھک کر انگشت شہادت کی آخری گرہ کے نیچے آجائے۔

ساٹھ = انگشت شہادت کا سر انگوٹھے کی پشت کی ناخن کی طرف گرہ پر رکھ لیں یعنی چالیس والی صورت کے برعکس۔

ستر = انگوٹھے کا سر انگشت شہادت کی درمیانی گرہ پر یوں رکھیں کہ انگشت

شہادت کے سرے کو انگوٹھے کی طرف مائل کریں یعنی انگوٹھے کے اوپر جھکا دیں۔  
 اسی = انگشت شہادت کو انگوٹھے کی جڑ کی طرف جھکائیں کہ انگوٹھا انگشت شہادت  
 کی اس جانب کے ساتھ لگ جائے جو انگوٹھے کی طرف ہے۔

نوے = انگشت شہادت کا سر انگوٹھے کی جڑ پر رکھیں پھر انگوٹھے کو انگلی کے ساتھ ملا  
 دیں (کہ اندر گول دائرے کا سوراخ بن جائے)

نوٹ: یوں اس طرح آپ دائیں ہاتھ کی پانچوں انگلیوں پر ننانوے تک گنتی کر سکتے ہیں۔

### سینکڑے

جس طرح آپ نے دائیں ہاتھ کی تین انگلیوں پر اکائیاں شمار کی تھیں اسی طرح بائیں  
 ہاتھ کی تین انگلیوں پر اکائیوں کی بجائے سینکڑے شمار کرتے جائیں یوں آپ نو سو تک  
 گنتی کر سکتے ہیں۔

### ہزار

جس طرح آپ نے دائیں ہاتھ کی دو انگلیوں (انگوٹھا اور انگشت شہادت) پر دہائیاں  
 شمار کی تھیں اس طریقے سے بائیں ہاتھ کی انھیں دو انگلیوں پر دہائیوں کی بجائے ہزار  
 کے اعداد شمار کرتے جائیں اس طرح بالآخر آپ نو ہزار تک گنتی کر سکیں گے۔ پھر  
 999 تک گنتی کر کے آخری دفعہ ہاتھ کھول دیں تو دس ہزار تک شمار کر لیں گے۔

## زوال کا وقت معلوم کرنے کا طریقہ

زوال کا وقت معلوم کرنے کا طریقہ یہ ہے کہ کسی روز سورج طلوع ہونے سے  
 تھوڑی دیر بعد تقریباً ایک فٹ زمین یا مکان کی چھت کی سطح لیبل کے ساتھ ہموار کر  
 لیں پھر تین چار انچ پر کار کھول کر اس سطح پر ایک دائرہ بنالیں۔ اس کے بعد دائرہ کے  
 قطب (مرکزی نقطہ) پر دو تین انچ لمبا ایک دو سو تر موٹا سہا یا اس کے مساوی لکڑی گاڑ

دیں بائیں طور کہ وہ شا کول (ساہل) کے ساتھ سیدھے ہوں شروع شروع میں اس سرے یا لکڑی کا سایہ بطرف مغرب دائرہ سے باہر ہوگا۔ جب وہ سایہ سمٹتے سمٹتے دائرہ کی لکیر پر ٹھیک برابر ہو جائے تو وہاں (مدخل ظل در دائرہ) پر نشان لگالیں پھر سایہ کا دائرہ سے بجانب مشرق نکلنے کا انتظار کریں جب سایہ بڑھتے بڑھتے دائرہ کی لکیر پر پہنچے تو وہاں بھی (مخرج ظل از دائرہ) نشان لگادیں، پھر مدخل ظل اور مخرج ظل والے دونوں نشانوں کے درمیان والے فاصلہ کی تنصیف کر کے عین وسط میں ایک نقطہ لگادیں۔ اس کے بعد جنوباً شمالاً ایک خط کھینچیں بائیں طور کہ وہ شمالی محیط دائرہ سے شروع ہو کر مدخل اور مخرج کے عین وسط والے نقطہ سے گذرتا ہو اور مرکز دائرہ کے نقطہ پر ہوتا ہو دوسری جانب والے محیط جنوبی پر ختم ہو اور دائرہ کی تنصیف کر دے۔ یہ خط خط نصف النهار کہلاتا ہے۔ یہ عمل ایک دن میں ہوگا۔ اب دوسرے دن ساڑھے گیارہ بجے کے قریب اس دائرہ کے پاس بیٹھ جائیں جب دائرہ کے مرکز میں نصب شدہ سرے یا لکڑی کا سایہ خط نصف النهار پر پہنچ جائے تو سایہ کے آخری سرے پر خط نصف النهار میں نشان لگادیں۔ یہ وقت وقت زوال ہے اور خط نصف النهار میں نشان سے لے کر سرے یا لکڑی کی جڑ تک یا مرکز دائرہ تک سایہ فئے زوال ہے اس فئے زوال کی پیمائش کر لیں اب سایہ جو نہی خط نصف النهار سے بجانب مشرق بڑھنا شروع ہوگا ظہر کا وقت شروع ہو جائے گا اور بڑھتے بڑھتے جب سایہ سرے یا لکڑی کی پیمائش جمع فئے زوال کی پیمائش کے برابر ہو جائے گا تو ظہر کا وقت ختم اور عصر کا وقت شروع ہو جائے گا اور اس وقت سایہ ایک مثل ہوگا کیونکہ ایک مثل فئے زوال کو نکال کر ہے۔



## خلاصہ کتاب

### اسلامی کرنسی کی جدول اور اس کا موجودہ وزن

نمبر شمار	نام	ہندی برطانوی وزن	اعشاری وزن
1	قیراط — عندالمحدثین	$2\frac{1}{10}$ رتی	255.1 ملی گرام
2	قیراط — عندالفقہاء	$1\frac{4}{5}$ رتی	218.7 ملی گرام
3	دانق — عندالمحدثین	$4\frac{1}{5}$ رتی	510.3 ملی گرام
4	دانق — عندالفقہاء	$7\frac{1}{5}$ رتی	874.8 ملی گرام
5	درہم	3 ماشہ $1\frac{1}{5}$ رتی	3.061 گرام
6	دینار	4 ماشہ 4 رتی	4.374 گرام
7	استار	1 تولہ 8 ماشہ 2 رتی	19.683 گرام
8	نش	1 چھٹانک 3 ماشہ	61.236 گرام
9	اوقیہ	2 چھٹانک 6 ماشہ	122.472 گرام

### اسلامی اوزان کی جدول اور اُن کا موجودہ وزن

نمبر شمار	عربی پیمانہ	ہندی برطانوی وزن	اعشاری وزن
1	خردل	$\frac{1}{16}$ رتی	7.59 ملی گرام
2	چاول	$\frac{1}{8}$ رتی	15.18 ملی گرام
3	حبہ	$\frac{1}{48}$ درہم	63.78 ملی گرام
4	طسوج	$1\frac{1}{20}$ رتی	127.57 ملی گرام

نمبر	عربی پیمانہ	ہندی برطانوی وزن	اعشاری وزن
1	طل	6 چھٹانک 3 تولے 9 ماشے	393.660 گرام
2	مد حجازی	9 چھٹانک	524.880 گرام
3	مد عراقی	13 چھٹانک 2 تولے 6 ماشے	787.320 گرام
4	صاع حجازی	2 سیر 4 چھٹانک	2.099 <sup>520</sup> کلوگرام
5	صاع عراقی	3 سیر 6 چھٹانک	3.149 <sup>280</sup> کلوگرام
6	ملوک حجازی	" "	" "
11	فرق حجازی	6 سیر 12 چھٹانک	6.298 <sup>560</sup> کلوگرام
12	فرق عراقی	10 سیر 2 چھٹانک	9.447 <sup>840</sup> کلوگرام
13	قفیر حجازی	27 سیر مکمل	25.194 <sup>240</sup> کلوگرام
14	قفیر عراقی	1 من 8 چھٹانک	37.791 <sup>360</sup> کلوگرام
15	قلہ	2 من 25 سیر 7 چھٹانک 2 تولے 6 ماشے	98.415 <sup>000</sup> کلوگرام
16	دوق حجازی	3 من 15 سیر	125.971 <sup>200</sup> کلوگرام
17	دوق عراقی	5 من 2 سیر 8 چھٹانک	188.956 <sup>800</sup> کلوگرام
18	کر حجازی	40 من 20 سیر	1511.654 <sup>400</sup> کلوگرام
19	کر عراقی	60 من 30 سیر	2267.481 <sup>600</sup> کلوگرام
20	نصاب زکوٰۃ سونا	7 تولے 6 ماشے	87.480 گرام
21	نصاب زکوٰۃ چاندی	52 تولے 6 ماشے	612.360 گرام





## لمبائی کے اسلامی پیمانوں کا نقشہ اور ان کی موجودہ پیمائش

نمبر شمار	نام پیمانہ	ہندی برطانوی پیمائش	اعشاری پیمائش
1	انگلی (چوڑائی میں)	$\frac{3}{4}$ انچ	19.05 ملی میٹر
2	قُبضہ (مٹھی)	6 انچ	152.40 ملی میٹر
3	شبر (بالت)	9 انچ	228.60 ملی میٹر
4	ذراع (ہاتھ)	8 انچ	457.20 ملی میٹر
5	باغ	2 گز	1.828 <sup>80</sup> میٹر
6	خطوہ (قدم)	1 فٹ	304.80 ملی میٹر
7	ہاشمی میل	2625 گز	2.400 <sup>300</sup> کلومیٹر
8	فرسخ	4 میل 835 گز (انگریزی)	7.200 <sup>900</sup> کلومیٹر
9	برید	17 میل 1580 گز (انگریزی)	28.803 <sup>600</sup> کلومیٹر
10	مسافت قصر (عند التلیفہ)	تقریباً ساڑھے 13 میل (انگریزی)	21.726 <sup>144</sup> کلومیٹر
11	مسافت قصر (عند الحفیہ)	48 میل مکمل (انگریزی)	77.248 <sup>512</sup> کلومیٹر



## استاذ فاروق اصغر صائم مہوش وزارت وفاق مسعودی حرم کی تالیفات

○ علم میراث پر ایک اہم دُر کی کتاب ○ کتاب سنت کے نائل  
○ سے آراستہ ○ جدید اور سلیس عربی زبان ○ صفحہ کے ذیل میں ہر  
○ حدیث کی تخریج و تعلیق ○ ہر بحث کے آخر میں شیخ اور سوالات  
○ عائشہ میں مشکل مقامات کا حل ○ متعدد دینی مدارس میں شامل نصاب



○ فقہ الموارث (عربی) کا اردو ترجمہ  
○ سلیس اردو اور شگفتہ زبان  
○ کتاب کے آخر میں یتیم پوسٹ کی میراث پر ایک مقالے کا اضافہ  
○ جدید اور اعلیٰ کتابت و طباعت



○ روزمرہ کی مسنون اہم دعائیں اور ان سے متعلق مسعودی مسائل  
○ شیخ و آیات پاک جمع احادیث کا مجموعہ ○ آخر میں مجاہدین اور ائمہ  
○ مساجد کی خدمت میں انمول عاریہ کلمات کا تحفہ ○ پاکٹ اور کتابی دونوں  
○ سائزوں میں دستیاب ○ قرآنی رسم الخط میں اعلیٰ کتابت اور دلکش طباعت



○ سنت رسول کے مطابق حج اور عمرہ کے مسائل پر مشتمل کتاب  
○ موضوع اور ضعیف روایات سے پاک ○ مقابلات حج کا تعارف  
○ خوبصورت تصاویر کا ساتھ ○ چھوٹا سا مجموعہ مہتمم مساجد میں اہم تہذیب کا نقشہ — اور  
○ علامہ احسان الہی خلیفہ کی تحریر کا ثناء ہے ○ پاکٹ سائز ○ اعلیٰ طباعت



○ دو ہزار سے زائد منتخب خوبصورت ناموں کا مجموعہ ○ اسما و حنیٰ، اسما و انبیاء  
○ اور تابعین و تبع تابعین کے علاوہ محدثین و فضلاء، قائدین و مجاہدین، شعراء و شہداء  
○ کے ناموں کے الگ الگ ابواب ○ کتاب کے آغاز میں کنارفہ سنت  
○ کی روشنی میں بچوں کے حقوق کا بیان ○ کتاب کے آخر میں جدید ناموں کی فہرست



○ عہد نبوی میں موجود مذہب، صاع، درہم، دینار، اوقیہ، ذراع، میل وغیرہ  
○ کی تحقیق ○ موجودہ دور میں اسلامی اوزان وغیرہ کی سیر حاصل تو صحیح و تشریح  
○ باحتیاط کی انگلیوں کی گرہوں پر دس ہزار تک گنتی کا عربی انداز  
○ دیدہ زیب کتابت و طباعت

